

บทที่ 2

ความรับผิดชอบต่อสังคม

จากนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมของ บริษัท ผลิตไฟฟ้า ดังที่ได้กล่าวไว้แล้วในบทที่ 1 เมื่อพิจารณาตามกรอบมาตรฐาน ISO 26000 7 ประการ ทำให้สามารถจำแนกแนวทางในการปฏิบัติตามหลักมาตรฐาน ISO 26000 ของบริษัทฯ ได้ดังนี้

1. ธรรมาภิบาลองค์กร (Organizational Governance)

หลักการ และการพิจารณา

ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในกระบวนการตัดสินใจ และการดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. ความรับผิดชอบที่ตรวจสอบได้

2. ความโปร่งใส

3. การปฏิบัติที่มีจริยธรรม

4. การพิจารณาผลประโยชน์ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

5. การปฏิบัติตามกฎหมาย

จากการศึกษาพบว่าในการดำเนินธุรกิจของบริษัท นอกจากจะสร้างผลตอบแทนอันน่าพึงพอใจให้กับผู้ถือหุ้นแล้ว บริษัทยังมีส่วนในการสร้างความเติบโตและความมั่นคงให้แก่ทุกภาคส่วน พร้อมทั้งขับเคลื่อนธุรกิจผลตอบแทนต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่ม โดยปฏิบัติตามกฎหมาย และข้อพึงปฏิบัติที่ดี จากการดำเนินงานด้านการกำกับดูแลกิจการอย่างต่อเนื่อง สร้างผลตอบแทนให้กับผู้ถือหุ้น และวัฒนธรรมองค์กรที่สอดคล้องหลักการกำกับดูแลกิจการ

แนวทางปฏิบัติ

1. รับผิดชอบต่อผู้ถือหุ้น และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างเต็มที่ในการปักป้องทรัพย์สิน และช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ของบริษัท

2. รับผิดชอบในการกิจที่ได้รับความไว้วางใจ โดยมีวินัยในการดำเนินงาน และคำนึงถึงความเสี่ยงทั้งในปัจจุบัน และอนาคต

3. มีกระบวนการตัดสินใจ และขั้นตอนการทำงานที่ชัดเจน และโปร่งใส

4. ปฏิบัติอย่างโปร่งใส เกี่ยวกับบริษัทอย่างเท่าเทียมกัน และหลีกเลี่ยงความล้าเอียงหรือสถานการณ์ที่ก่อให้เกิดความขัดแย้งแห่งผลประโยชน์

5. มุ่งสร้างความมั่นคงยั่งยืน และมุ่งค่าในระยะยาวให้แก่ผู้ถือหุ้น

6. นำวิธีปฏิบัติที่เป็นเลิศมาใช้ในการดำเนินงานเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน อย่างต่อเนื่อง

7. ให้ความใส่ใจต่อชุมชน และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

2. สิทธิมนุษยชน (Human Rights)

หลักการสำคัญด้านสิทธิมนุษยชน

ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในกระบวนการคัดสินใจ และ การดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. สิทธิมนุษยชนเป็นเรื่องที่เป็นของทุกคน

2. ไม่สามารถที่จะยอมให้ใครได้

3. เป็นหลักปฏิบัติสำคัญ ทุกคนมีสิทธิมีความสำคัญเท่ากัน

4. ไม่สามารถแบ่งแยกได้

5. มีผลซึ่งกันและกัน

จากการศึกษาพบว่ากลุ่มເອົກໂກຕະຫຼາດນັ້ນຄື່ງຄຸນຄ່າທີ່ຮັບພາກຮູ້ຄົດລວມເປັນຫັວໃຈສຳຄັນຂອງ ອອກສານທີ່ຈະຊ່ວຍເສີມສ້າງສັກຢາພ ແລະ ຄວາມສາມາດໃນການແພັ່ນຂັ້ນໄດ້ຍ່າງຍິ່ງຍືນ ຈຶ່ງນຸ່ງນັ້ນ ແລະ ໄສ່ໄພພັນນາງນບຣີຫາຣທີ່ຮັບພາກຮູ້ຄົດທີ່ຮະບນໃໝ່ມີປະສິຫຼືກາພອຍ່າງຕ່ອນເນື້ອງ ແລະ ນຸ່ງນັ້ນໃໝ່ ພັນການມີຄວາມກາຄູມໃຈໃນອອກສາໂໂຄຍມີບຣຍາກາຄກາທ່ານອຍ່າງມີສ່ວນຮ່ວມ ມີໂຄກສກ້າວໜ້າ ໃນສາຍອາຊີ່ພ ແລະ ໄດ້ຮັບຄ່າຕອບແທນທີ່ເປັນຮຽນ ຕລອດຈົນພනັກງານຈະ ໄດ້ຮັບການພັນນາສ່າງເສີມໃໝ່ມີ ຄວາມຮູ້ຄົນສາມາດອຍ່າງສຳນັ່ນສອນ ທີ່ຄວາມສາມາດຫລັກຂອງອອກສາ ແລະ ຄວາມສາມາດໃນການ ທ່ານ ເພື່ອໃຫ້ພັນການທ່ານອຍ່າງມີ “ຄວາມສູງ” ທີ່ກ່າຍແລະ ໄຈ ອັນຈະນຳໄປສູ່ການທ່ານອຍ່າງມີ ປະສິຫຼືກາພແລະ ກ່ອໄຂເກີດປະສິຫຼືພລສູງສຸດ ໂດຍເອົກໂກຈະໃຊ້ຮະບນຄຸນຮຽນ ແລະ ຄວາມເຫົ່າເຖິ່ນ ໃນການຈໍາງຈານ ແລະ ຮະບນຄ່າຕອບແທນທີ່ສາມາດເທີບເຄີຍໄດ້ກັບຫຼຸກຈິກເອກະນຸມ ໃນປະເທດ ທີ່ໄກລ໌ເຄີຍກັນ

แนวทางปฏิบัติ

1. การสร้างบຸນຄຸດ ແລະ การຈໍາງຈານດໍາເນີນການໂດຍຍືດຜູ້ປະໄທຫຼື ແລະ ພຸດລຳເຮົາຈີ່ ຂອງເອົກໂກ ດ້ວຍຫລັກຄຸນຮຽນຫລັກຄວາມເສມອກາກ ຫລັກຄວາມສາມາດ ແລະ ຄວາມຈຳເປັນໃນການ ປະກອບຫຼຸກຈິກ ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ “ຄົນເກົ່າ” ແລະ “ຄົນດີ” ທີ່ມີທັນຄີສອດຄລືອງກັບຈານ ແລະ ວັດນະຮຽນຂອງ ປຣິ້ຍັກ (Job-Fit, Culture-Fit) ເຂົ້າມາທ່ານ ໂດຍດໍາເນີນການສ່ວນໃຈຢູ່ປະກາດ ທີ່ມີ ການສ່ວນໃຈຢູ່ປະກາດ ແລະ ສ່ວນໃຈຢູ່ປະກາດ ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ບຸນຄາກທີ່ມີຄວາມເໜາະສົມ ແລະ ເປັນການເພີ່ມ ໂອກສອງພනັກງານ ໂດຍໄມ່ຄຳນິ່ງຄື່ງຄວາມສັນພັນທີ່ສ່ວນບຸນຄຸດ ສິທີພິເສຍຫຼືອາມີສິຕິສິນຈ້າງໄດ້ (Good Governance) ແລະ ຈົບປັດທາງຫຼຸກຈິກຂອງກຸລຸ່ມເອົກໂກນອກຈາກການນໍາຮະບນຄຸນຮຽນ ແລະ

ความเท่าเทียมมาใช้ในการสรรหา และจ้างงานแล้ว กลุ่มเอ็กโภยังกำหนดการสร้างโอกาสงานให้แก่ แรงงานห้องถีน เป็นหนึ่งในนโยบายด้านการจ้างงาน เพื่อกระจายรายได้และพัฒนาความเป็นอยู่ ของคนในชุมชนอีกด้วย

2. การพัฒนาพนักงานกลุ่มเอ็กโภมีนโยบายสนับสนุนส่งเสริมให้พนักงานได้รับการ พัฒนาอย่างต่อเนื่อง ทั้งทางด้านความสามารถหลักขององค์กร ความสามารถในเชิงบริหารจัดการ และความสามารถในการปฏิบัติงาน โดยสนับสนุนทั้งทางด้านงบประมาณ และเวลาในการพัฒนา อย่างสม่ำเสมอ ในหลากหลายรูปแบบ เช่น ทางด้านฝึกอบรม ทางด้านการผู้ก่อปฎิบัติงาน หรือ การศึกษาดูงาน เป็นต้น

3. การหมุนเวียนพนักงานกลุ่มเอ็กโภสนับสนุนให้มีการหมุนเวียนผู้บริหารภายในกลุ่ม เพื่อพัฒนาศักยภาพ และส่งเสริมความก้าวหน้าในสายอาชีพ อีกทั้งยังเสริมสร้างความแข็งแกร่ง และ ผลประโยชน์ของกลุ่ม กลุ่มเอ็กโภได้ให้ความร่วมมืออย่างดียิ่งในการหมุนเวียนผู้บริหาร โดยมีการ หมุนเวียนผู้บริหารระดับรองกรรมการผู้จัดการสายบริหาร และการเงินของ บพช. บพช. และเอสโภ การประเมินผลการปฏิบัติงานกลุ่มเอ็กโภมีนโยบายในการประเมินผลการปฏิบัติงานให้เป็นธรรม และสะท้อนความสำเร็จขององค์กร ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้โดยใช้ตัววัดผลงาน มาเป็น เครื่องมือช่วยให้เกิดการผลการปฏิบัติงานที่สะท้อนถึงผลลัพธ์ และสมรรถนะ ความสามารถ และพุทธิกรรมอันพึงประสงค์ขององค์กร ซึ่งกลุ่มเอ็กโภจะนำผลจากการประเมินไปใช้ประโยชน์ ในการวางแผนการพัฒนาพนักงาน การพิจารณาเข้าค่าตอบแทน และโอกาสความก้าวหน้าในสาย อาชีพ เพื่อให้เกิดความเป็นธรรม โปร่งใส และตรวจสอบได้

3. การปฏิบัติตามแรงงาน (Labor Practices)

หลักการสำคัญด้านการจ้างงาน

ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในกระบวนการตัดสินใจ และ การดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. การจ้างงาน และความเกี่ยวข้องกับการจ้างงาน
2. เมื่อนำไปในการทำงาน และการคุ้มครองทางสังคม
3. การสถานะ
4. สุขภาพและความปลอดภัยในการทำงาน
5. การพัฒนาคน และการฝึกอบรมในสถานที่ปฏิบัติงาน

จากการศึกษาพบว่าการบริหารค่าตอบแทน และผลประโยชน์กลุ่มเอ็กโภนี้ ได้กำหนด ระบบการจ่ายค่าตอบแทนตามความสามารถของพนักงาน รวมทั้งจัดสิทธิประโยชน์ และสวัสดิการ แก่พนักงาน และครอบครัวในระดับที่เทียบเคียงได้กับธุรกิจในอุตสาหกรรมเดียวกัน

แนวทางปฏิบัติ

1. โครงสร้างเงินเดือนกลุ่มอีกโก้ได้จัดทำการสำรวจค่าจ้างค่าตอบแทนทั้งระบบ โดยเปรียบเทียบกับธุรกิจเดียวกัน และธุรกิจใกล้เคียง โดยคำนึงถึงสภาพการเปลี่ยนแปลง เพื่อให้โครงสร้างเงินเดือนเหมาะสมกับบริษัท สอดคล้องกับภาระการณ์ทางด้านเศรษฐกิจ และสามารถแข่งขันได้กับธุรกิจประเภทเดียวกัน ในขนาดที่ใกล้เคียงกัน ตามนโยบายการเป็นผู้นำตลาดของกลุ่มอีกโก้

2. การปรับขึ้นค่าจ้างเพื่อให้พนักงานได้รับการขึ้นค่าจ้างอย่างเป็นธรรม และเพื่อเป็นการสำรองรักษาคนเก่งและคนดีไว้กับองค์กร การปรับขึ้นค่าจ้างประจำปีจะพิจารณาจากองค์ประกอบสำคัญ 2 ประการ คือ

2.1 พิจารณาจากความสำเร็จขององค์กร อัตราการขึ้นค่าจ้างเฉลี่ยของอุตสาหกรรมในกลุ่มธุรกิจเดียวกัน และสภาพทางเศรษฐกิจในปัจจุบัน ๆ ร่วมกับการพิจารณาของฝ่ายบริหาร

2.2 พิจารณาจากผลปฏิบัติงาน และความอุตสาหะของพนักงานแต่ละคน ในปีที่ผ่านมา

3. คาดอยู่แทนเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงานกลุ่มอีกโก้มีนโยบายคุ้มครองพนักงานได้รับผลตอบแทนจากการปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม และเป็นธรรม และสามารถตอบสนองกับความต้องการของพนักงาน ได้อย่างถูกต้อง โดยมีการสำรวจค่าจ้างค่าตอบแทนเพื่อปรับเปลี่ยนเทียบกับบริษัทต่าง ๆ ในอุตสาหกรรมเดียวกันรวมถึงได้ติดตามวิธีการบริหารค่าตอบแทนใหม่ ๆ อย่างสม่ำเสมอ เพื่อการสำรองรักษาบุคลากร ให้อยู่กับบริษัท ได้อย่างยาวนาน ทั้งนี้ ผลการสำรวจบริษัทมีค่าตอบแทนที่สามารถแข่งขันได้เป็นอย่างดีเยี่ยมในธุรกิจประเภทเดียวกัน ในขนาดใกล้เคียงสวัสดิการ และผลประโยชน์กลุ่มอีกโก้มีนโยบายจัดให้มีสวัสดิการและสิทธิประโยชน์ของพนักงานให้สอดคล้องกับความจำเป็น และความต้องการของพนักงานเป็นหลัก โดยควบคู่ไปกับการสำรวจเพื่อปรับเปลี่ยนเทียบกับบริษัทในอุตสาหกรรมเดียวกัน เพื่อให้พนักงานได้มีสวัสดิการ และสิทธิประโยชน์ที่ดี และมีความพร้อมที่จะทุ่มเททำงานให้กับองค์กร เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายร่วมกัน ซึ่งผลสำรวจปี 2551 พบว่าบริษัทมีการจัดสวัสดิการและสิทธิประโยชน์ที่แข่งขันได้กับตลาด และมีบางส่วนที่ดีกว่าตลาด

4. สิ่งแวดล้อม (The Environment)

หลักการสำคัญด้านสิ่งแวดล้อม

ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในกระบวนการตัดสินใจ และการดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. การป้องกันมลพิษ

2. การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน

3. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การลดผลกระทบและการปรับตัว

4. การปักป้อง และฟื้นฟูธรรมชาติ

จากศึกษาพบว่าເອົກ ໂກນັ້ນມีระบบการผลิตพลังงานໄຟຟ້າອອງໂຮງໄຟຟ້າໃນກຸມເອົກ ໂກ ອາຈສ່ວນພິບປະຕິບັດສໍາລັບ ແລະ ຂົວຄວາມເປັນອູ້່ອງຊຸມຂນ ໂດຍຮອບໂຮງໄຟຟ້າ ແລະ ບົຣເວນ ໄກສໍາເລີຍກຸມເອົກ ໂກຈຶ່ງມີນ ໂຍນາທີ່ຈະດຳເນີນຮູກຈີ ໂດຍໃຫ້ທັກພາກຮຽມໝາດີອ່ານມີປະສິທິກາພ ແລະ ຮັບຜິດຂອບຕ່ອສັງຄມແລະສໍົງແວດລ້ອມ ໂດຍດຳເນີນກາරຄົດພິບປະຕິບັດສໍາລັບ ແລະ ດຳເນີນການຂ່າຍກຸມເອົກ ແລະ ກຳນົດມາຕຽກ ໃນການຕິດຕາມຕຽບສົດຖານຸພາບສໍາລັບສໍາລັບຂອງໂຮງໄຟຟ້າອ່າງສໍາເນົມ ແລະ ຕ່ອນເນື່ອພ້ອມທັງປະນຸມຕົມກຸມໝາຍດ້ານສໍົງແວດລ້ອມຂອງກາຄົງຮູອຍ່າງເຄື່ອງຄົດຕະລຸດມາ

แนวทางปฏิบัติ

1. ການບໍາຮາຮາງດ້ານຄວາມປລອດກັບ ອາຊີວອນນັ້ນ ແລະສໍົງແວດລ້ອມເພື່ອໃຫ້ກາ

ດຳເນີນງານຕາມນ ໂຍນາດັ່ງກ່າວໜ້າທີ່ຕ້ອນຂອງກຸມເອົກເປັນໄປໃນທີ່ສາທາງເຄີຍກັນ ແລະ ຄວບຄຸມດຶງໂຮງໄຟຟ້າທີ່ຈະເກີດຂຶ້ນໃໝ່ໃນອາຄຸກກຸມເອົກ ໂກຈຶ່ງໄດ້ກຳນົດໂຄງກາຣກລູທີ່ດ້ານຮະບນການບໍາຮາ ຈັດການຄວາມປລອດກັບ ອາຊີວອນນັ້ນ ແລະສໍົງແວດລ້ອມ ໃນແພນຮູກຈີ ແລະ ແພນງນປະມາມປະຈຳປີ ໂດຍໄດ້ແຕ່ງຕັ້ງຄະນະກວມການຄວາມປລອດກັບ ອາຊີວອນນັ້ນ ເລັດສໍົງແວດລ້ອມຂອງກຸມເອົກ ໂກ ໂດຍມີສາມາຝຶກປະກອບດ້າວຍຜູ້ແທນຈາກບໍາຮາ ໃນກຸມເອົກ ມີຜູ້ໜ້າການການຜູ້ຈັດການໃຫ້ຢູ່ ສາຍານບໍາຮາ ສິນທັກພີ້ແລະແພນງນ ເປັນປະຫານ ຄະນະການກະຈະທ່ານ້າທີ່ພິຈາລາດກຳນົດແນວທາງໃນກາ ຈັດທ່າແພນງນດ້ານຄວາມປລອດກັບ ອາຊີວອນນັ້ນ ແລະສໍົງແວດລ້ອມຂອງກຸມເອົກ ໂກ ເພື່ອໃຫ້ສອດຄລ້ອງ ກັບນ ໂຍນາ ເປົ້າໝາຍ ແລະແພນກລູທີ່ ຮົມທັງຈັດໃຫ້ການຕິດຕາມປະເມີນພລອຍ່າງຕ່ອນເນື່ອງ

2. ການອນຸຮັກໝພລັງຈານດ້ວຍຕະຫຼາກດີວ່າໂຮງໄຟຟ້າ ເປັນອຸດສາຫາກຮົມທີ່ຕ້ອງໃຫ້ພລັງຈານ ເປັນຈຳນວນນາກ ກຸມເອົກ ໂກ ຈຶ່ງໃຫ້ຄວາມສໍາຄັນກັບການໃຫ້ພລັງຈານອ່າງມີປະສິທິກາພສູງສຸດ ທັກກາ ດັດໃຫ້ພລັງຈານ ໂດຍໃຫ້ອຸປະກອນທີ່ມີປະສິທິກາພສູງແລະການບໍາຮຸງຮັກໝາອຸປະກອນຕ່າງໆ ໃຫ້ອູ້່ໃນສະພ ພ້ອມໃໝ່ຈານອູ້່ສ່ວນອາຈານນີ້ ຍັງມູ່ເນັ້ນສ້າງຈົດລຳເນັກເພື່ອການໃຫ້ພລັງຈານອ່າງຍິ່ງຍິ່ນ ໂດຍໄດ້ດຳເນີນກາ ດັ່ງນີ້

ໂຮງໄຟຟ້ານອມ ຈັດທ່າໂຄງກາຣາຄາປະຫຼັດພລັງຈານແລະອນຸຮັກໝພລັງຈານ ໂດຍປັບປຸງຈຳນວນກາຕິດຕາມເຄີມໃຫ້ເປັນອາຄາຣສາທິຕ້ານກາປະຫຼັດ ແລະອນຸຮັກໝພລັງຈານ ລວມດຶງການພລິຕພລັງຈານໄຟຟ້າຈາກພລັງຈານທີ່ແທນ ໂດຍໃຫ້ພລັງຈານຈາກພລັງຈານແສງອາທິດຍີເປັນຕົ້ນກຳນົດພລັງຈານ ແລະເປີດເປັນແຫລ່ງເຮັນຮູ້ເກີຍກັບການໃຫ້ພລັງຈານອ່າງຍິ່ງຍິ່ນ ສໍາຫັບພນັກງານ ນັກເຮັບເນັດ ນັກສຶກຍາ ແລະປະປາຫນທີ່ສັນໃຈທ່ານໄປ

ໂຮງໄຟຟ້າຮ້ອຍເອົດ ກຣີນ ກຳນົດມາຕຽກການທ່ານ້າທີ່ກ່າຍເທຄວານຮ້ອນຂອງໜີ້ອ້ານີ້ ໄອນີ້ ໃນຂ່າວງ Shut Down ຂອງ Planned Outage ຈຳນວນ 4 ຄັ້ງ/ປີ ເນື່ອຈາກເປັນໂຮງໄຟຟ້າສິ່ງ

ใช้เกลอบเป็นเชือเพลิง ทำให้เกิดเศษตามท่อต่าง ๆ ในหม้อไอน้ำ ดังนั้น จึงมีการปรับลดระดับ ออกรชิเจนในก๊าซไออกซิเจน และการปรับลดอัตราการพัดของไอลองอย่างต่อเนื่อง เพื่อรักษา ประสิทธิภาพของหม้อไอน้ำ และจะส่งผลทำให้โรงไฟฟ้าประหยัดเชื้อเพลิงมากขึ้น

การจัดการทรัพยากรน้ำ และการนำบัดน้ำจากกระบวนการผลิตกลุ่มนี้ออกโดยไม่ได้ ก็ให้ ความสำคัญกับการใช้น้ำอย่างคุ้มค่า นอกเหนือจากความพยายามลดปริมาณการใช้น้ำเพื่อลดการใช้ ทรัพยากรดั้งเดิมทางเดียว

จึงได้มีมาตรการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำให้มีความ เห็นจะสมกับลักษณะของน้ำ กล่าวคือ ใช้ระบบตอกอนเร่งนำบัดน้ำเสียจากอาคาร และสำนักงาน และใช้ระบบนำบัดน้ำเสียที่ป่นเปื้อนสารเคมีจากกระบวนการผลิต ควบคู่ไปกับการปฏิบัติตาม แผนการจัดการคุณภาพน้ำอย่างเคร่งครัด ดังนี้

จัดทำแหล่งน้ำสำรองเพื่อใช้ในกระบวนการผลิตไฟฟ้า เพื่อไม่ให้กระทบต่อการใช้น้ำ ของชุมชนโดยรอบ โรงไฟฟ้าน้อม ได้จัดสร้างอ่างเก็บน้ำสำรองไว้ภายในอุโมงค์จำนวน 2 อ่าง ความจุ อ่างละ 400,000 ลูกบาศก์เมตร ส่วนภายนอกมีน้ำสำรองจำนวน 35,000 ลูกบาศก์เมตร กำหนดระดับ น้ำหนึ่งอ่างที่สามารถสูบเท้าอ่างได้ เพื่อไม่เป็นการรบกวนการใช้น้ำของชุมชนรอบอ่าง และเนื้อ ฝาย

ใช้น้ำที่ผ่านการนำบัดแล้วให้เกิดประโยชน์สูงสุด เช่น ใช้ในการเดี่ยงปลา และรดน้ำ ต้นไม้ในพื้นที่โรงไฟฟ้าโรงไฟฟ้าน้อม ได้มีการจัดทำเป็นโครงการชีวอิฐศาร์จ นำน้ำทึบจาก อาคารบริหาร อาคารโรงไฟฟ้าและบ้านพักพนักงาน กลับมาใช้ใหม่เพื่อรดน้ำต้นไม้โรงไฟฟ้า ระยะ กลางโรงไฟฟ้าอีกโภ โภเจน นำน้ำทึบจากอาคารบริหาร และอาคารโรงไฟฟ้า กลับมาใช้ใหม่ เพื่อรดน้ำต้นไม้ ประมาณร้อยละ 30

ตรวจสอบคุณภาพน้ำอย่างสม่ำเสมอ เป็นประจำทุกเดือน เพื่อให้คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานก่อนปล่อยออกสู่แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อป้องกัน และลดผลกระทบต่อแหล่งน้ำ รวมทั้ง ติดตามตรวจสอบระบบนิเวศทางน้ำบริเวณโรงไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอโรงไฟฟ้าน้อม ได้ติดตาม ตรวจสอบชนิดและความหนาแน่นของแพลงค์ตอนและสัตว์น้ำดิน ในบริเวณอ่าวขอน และ คลองขอน ปีละ 2 ครั้ง พนว่าความหลากหลายทางชนิด และความหนาแน่นของแพลงค์ตอน และ สัตว์น้ำดิน ไม่ได้รับผลกระทบโดยตรงจากการปล่อยน้ำของโรงไฟฟ้าแต่จะขึ้นอยู่กับปัจจัย สภาพแวดล้อมภายในคลองขอนของเรา ได้แก่คุณสมบัติทางเคมี และกายภาพของน้ำ ปริมาณแสง รากอาหาร น้ำทึบ จากรั่วเรือนและการพัฒนาเพื่อการใช้ประโยชน์ในพื้นที่

พัฒนา และตรวจสอบสภาพการทำงานของระบบปรับปรุงคุณภาพอย่างสม่ำเสมอ ทุก ๆ 3 เดือน หากมีระบบใดชำรุด หรือเสียหายจะเร่งดำเนินการปรับปรุงแก้ไข เพื่อให้สามารถนำบัดน้ำ

เสียงได้อ่ายมีคุณภาพโรงไฟฟ้านอนไม่จัดทำระบบแยกน้ำและก๊าซในระบบทะยาน้ำทิ้ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแยกน้ำมันจากน้ำก่อนปล่อยออกสู่ภายนอก

5. การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม (Fair Operation Practices)

หลักการสำคัญด้านการดำเนินงานอย่างเป็นธรรม

ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในกระบวนการตัดสินใจ และการดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. การต่อต้านการทุจริต

2. การร่วมรับผิดชอบในทางการเมือง

3. การแบ่งขันอย่างเป็นธรรม

4. ส่งเสริมให้องค์กรอื่นที่อยู่ในขอบเขตอิทธิพลขององค์กรมีความรับผิดชอบด้านสังคม

ด้วย

5. การเคารพต่อสิทธิของทรัพยากร

จากศึกษาพบว่า เอ็กโก้ได้กำหนดแนวทางในการคูณผู้มีส่วนได้ส่วนเสียไว้ในคู่มือ

จรรยาบรรณทางธุรกิจ โดยคำนึงถึงความรับผิดชอบต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ตั้งแต่ผู้ถือหุ้น พนักงาน ลูกค้า คู่ค้า คู่สนับสนุน ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งไม่เพียงแค่เฉพาะตามที่กฎหมายกำหนดเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการไม่กระทำการใด ๆ ที่เป็นภาระเมด/ริครอนสิทธิของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เหล่านี้ด้วย โดยกำหนดแนวทางด้านจริยธรรมทางธุรกิจ

แนวทางปฏิบัติ

1. มุ่งมั่นที่จะสร้างความเจริญเติบโตบนศักยภาพหรือจีดความสามารถที่แท้จริง เพื่อให้ผู้ถือหุ้นได้รับผลตอบแทนที่ยั่งยืนจากการทำงานที่มีประสิทธิภาพ และผลประกอบการที่ดีของบริษัท

2. เคราะห์สิทธิของผู้ถือหุ้นในการได้รับข้อมูลที่จำเป็นเพื่อประเมินบริษัท โดยเท่าเทียมกัน และจะเปิดเผยผลประกอบการ ฐานะการเงิน พร้อมข้อมูลสนับสนุนที่ถูกต้องตามจริง ตามที่ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์กำหนด

3. จะปฏิบัติต่อผู้ถือหุ้น ทุกรายอย่างเท่าเทียมกันในการประชุมผู้ถือหุ้น

4. พนักงานต้องหลีกเลี่ยงการขัดแย้งระหว่างผลประโยชน์ส่วนตัว และผลประโยชน์ของบริษัทในการตัดต่อ กู้ค้า และบุคคลอื่นใด

5. ระหว่างที่ปฏิบัติงาน และหลังพ้นสภาพการปฏิบัติงานแล้ว พนักงานจะต้องไม่เปิดเผยข้อมูลที่ถือว่าเป็นความลับของบริษัทฯ เพื่อประโยชน์แก่ผู้ใดทั้งสิ้น ไม่ว่าจะเป็นข้อมูล อิเล็กทรอนิกส์ ข้อมูลการเงิน การปฏิบัติงานข้อมูลธุรกิจ แผนงานในอนาคตของบริษัท และอื่น ๆ

6. การที่พนักงานไปเป็นกรรมการหรือที่ปรึกษาในบริษัท องค์กร หรือสมาคมทางธุรกิจ อื่น จะต้องไม่ขัดต่อประโยชน์ และการปฏิบัติหน้าที่โดยตรง รวมทั้งต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการบริษัท ก่อน

7. ในกรณีที่พนักงาน และบุคคลในครอบครัวเข้าไปมีส่วนร่วม หรือเป็นผู้ถือหุ้นใน กิจกรรมใด ๆ ซึ่งอาจมีผลประโภชน์หรือก่อให้เกิดความขัดแย้งทางธุรกิจต่อบริษัทฯ จะต้องแจ้งให้ กรรมการผู้จัดการทราบเป็นลายลักษณ์อักษร

8. พนักงานต้องไม่กู้ยืมเงินจากคู่ค้าที่บริษัทฯ ดำเนินธุรกิจด้วย ยกเว้นสถาบันการเงิน เนื่องจากอาจมีอิทธิพลต่อการปฏิบัติหน้าที่ในฐานะตัวแทนบริษัทฯ

9. ห้ามพนักงานจ่ายเงินหรือมอบทรัพย์สินของบริษัทฯ แก่ผู้ใด โดยไม่ได้รับอนุมัติจาก ผู้มีอำนาจ

10. พนักงานต้องอุทิศตนและเวลาให้แก่กิจการของบริษัทฯ อย่างเต็มที่ ในกรณีมีความ จำเป็นต้องทำงานอื่น เพื่อเพิ่มพูนรายได้หรือเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเวลาทำงาน งานนั้นต้องอยู่ใน ลักษณะดังต่อไปนี้

10.1 ไม่ฝ่าฝืนกฎหมายหรือขัดต่อกฎหมายเรื่องร้อยละค่าธรรมเนียมดีของ

ประชาชน

10.2 ไม่ขัดต่อผลประโยชน์ของบริษัท

10.3 ไม่มีผลเสียถึงชื่อเสียงและกิจการของบริษัทฯ

10.4 ไม่เป็นการนำความลับของบริษัทฯ ไปใช้

10.5 ไม่เป็นการกระทบกระเทือนต่องานในหน้าที่ของตน

10.6 ห้ามมิให้พนักงานเรียกหรือรับประโยชน์หรือทรัพย์สินใดที่ส่อไปในทางชุวงใจ ให้ปฏิบัติงานหรือละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ในทางมิชอบ หรืออาจทำให้บริษัทเสียประโยชน์อันชอบ ธรรม

10.7 พนักงานพึงลดเว้นการเสนอหรือการให้ประโยชน์หรือทรัพย์สินใดแก่

บุคคลภายนอก เพื่อชูใจให้ผู้อื่นกระทำ หรือลดเว้นการกระทำใดที่ผิดกฎหมาย หรือโดยมิชอบต่อ ตำแหน่งหน้าที่ของตน

10.8 พนักงานควรหลีกเลี่ยงการให้หรือรับสิ่งของหรือประโยชน์ใด ๆ จากคู่ค้า หรือ ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัทฯ เว้นแต่ในเทศกาลหรือประเพณีนิยมในมูลค่าที่เหมาะสม ซึ่ง ผู้รับพึงพิจารณาและปรึกษาคณะกรรมการกำกับดูแลกิจการที่ดีเพื่อขอคำแนะนำตามความเหมาะสม

10.9 หากพนักงานได้รับของขวัญในรูปของเงินหรือสิ่งของที่พิจารณาแล้วว่ามีมูลค่าเกินกว่า 3,000 บาท หรือมูลค่าที่ไม่เหมาะสม ให้แจ้งฝ่ายตรวจสอบภายในทราบและส่งคืน หรือพิจารณาดำเนินการตามความเหมาะสม

10.10 พนักงานควรหลีกเลี่ยงการให้หรือรับการเลี้ยงรับรองในลักษณะที่เกินกว่าเหตุความสัมพันธ์ปกติจากบุคคลอื่นที่มีธุรกิจเกี่ยวข้องกับงานของบริษัทฯ

6. ประเด็นด้านผู้บริโภค (Consumer Issues)

หลักการสำคัญด้านประเด็นด้านผู้บริโภค

ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในการบูรณาการตัดสินใจ และการดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. ข้อตกลง/ สัญญาที่เป็นธรรม
2. การปกป้องสุขภาพ และความปลอดภัยของผู้บริโภค
3. การบริโภคอย่างยั่งยืน
4. การบริการ การสนับสนุน และการยุติข้อโต้แย้ง
5. การปกป้องข้อมูลและความเป็นส่วนตัวของผู้บริโภค
6. การเข้าถึงบริการที่จำเป็น
7. การให้ความรู้ และการสร้างความตระหนัก

จากศึกษาพบว่า เอ็คโค้ดได้สร้างความพึงพอใจ และความไว้วางใจให้เกิดขึ้นในใจ “ลูกค้า” ของกลุ่มนักเรียน ซึ่งหมายถึงการมีส่วนร่วมในการสร้างเสริมคุณภาพชีวิตที่ดีของคนไทย กลุ่มเอ็คโค้ดจึงภูมิใจในบทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบในฐานะ “ผู้ผลิตและจำหน่าย กระเช้าไฟฟ้า” ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และลูกค้าในนิคมอุตสาหกรรม รวมถึงในฐานะ “ผู้ให้บริการด้านพลังงาน” ด้านการเดินเครื่องบำรุงรักษา วิศวกรรม ก่อสร้าง และฝึกอบรมให้แก่โรงไฟฟ้า และโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ตลอดจน รับผิดชอบในฐานะ “ผู้ผลิตและจำหน่ายน้ำ” ให้สำนักงานประปาของการประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) โดยได้ดึงหลัก ความไว้วางใจ การไม่หยุดนิ่งในการพัฒนา และการช่วยเหลือเพื่อกลุ่มกัน เป็นพื้นฐานในการส่งมอบสินค้า และบริการที่มีคุณภาพในราคายืนยาว และสร้างเสริม ความสัมพันธ์อันดีต่อกัน

กลุ่มเอ็คโค้ดยังคงสามารถผลิต และจำหน่ายกระเช้าไฟฟ้าที่ได้คุณภาพตามมาตรฐาน ระบบไฟฟ้า ในปริมาณและเงื่อนไขเวลาที่กฟผ. และลูกค้าในนิคมอุตสาหกรรมกำหนด เพื่อให้ ลูกค้ามีไฟฟ้าอย่างพอเพียงที่จะให้บริการแก่ประชาชนหรือใช้ประโยชน์ในการกิจกรรมต่อไปโดยมีค่า ความพร้อมจ่ายในการเดินเครื่องโรงไฟฟ้าสูงกว่าเกณฑ์ที่กำหนดตามสัญญาซื้อขายกระเช้าไฟฟ้า

และสูงกว่าเป้าหมายประจำปี โดยเฉพาะอย่างยิ่ง โรงไฟฟาระบยองได้รับใบอนัสค่าความพร้อมจ่ายจาก กฟผ. เป็นปีที่ 13 ติดต่อกัน นอกจากนั้นยังได้เตรียมความพร้อมเพื่อรับรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน ตลอดเวลา โดยโรงไฟฟาระบยองสามารถเริ่มเดินเครื่องได้ทั้งตัวเอง เมื่อเกิดสภาพไฟฟ้าดับทั่วประเทศ เพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้าเข้าระบบไฟฟ้าภาคตะวันออกของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) โรงไฟฟาระบยอง จึงถูกกำหนดให้เป็นโรงไฟฟ้าใน “แผนการนำระบบกลับคืนสู่สภาวะปกติ เมื่อเกิดเหตุการณ์ไฟฟ้าดับทั่วประเทศ (Blackout Restoration Plan)” ของ กฟผ. กฟผ. และกฟผ. ซึ่งจะมีการหมุนเวียนทดสอบในภาคต่าง ๆ ทุกปี

แนวทางปฏิบัติ

1. มุ่งมั่นที่จะปฏิบัติตามเงื่อนไขทางธุรกิจที่มีต่อลูกค้าอย่างเคร่งครัด เพื่อให้การผลิต พลังงานไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าน้อม มีประสิทธิภาพ ปลดปล่อย มั่นคง และเชื่อถือได้

2. มุ่งมั่นที่จะให้ข้อมูลที่ครบถ้วนถูกต้อง ทันเวลา และส่งเสริมการสื่อสารสร้างความสัมพันธ์ กับลูกค้าอย่างต่อเนื่อง

3. มุ่งมั่นในการขัดหาลื้นค้า และบริการอย่างมีมาตรฐาน ภายใต้หลักการแบ่งขั้นบัน្ត ฐานข้อมูลที่แท้จริงกัน มีหลักเกณฑ์ในการประเมิน และคัดเลือกคู่ค้าและคู่สัญญา จัดทำรูปแบบ สัญญาที่เหมาะสม จัดการ

4. มุ่งมั่นในการพัฒนา และรักษาความสัมพันธ์ที่ยั่งยืนกับคู่ค้า และคู่สัญญาที่มี วัตถุประสงค์ชัดเจนในเรื่องคุณภาพของสินค้าหรือบริการที่คู่ควรกับมูลค่าเงิน คุณภาพทางเทคนิค และมีความเชื่อถือชั่งกันและกัน

5. การมีส่วนร่วม และการพัฒนาชุมชน (Community Involvementand Development) หลักการสำคัญการมีส่วนร่วม และการพัฒนาชุมชน

6. ISO 26000 ได้กำหนดหลักการ และแนวปฏิบัติที่นำมาใช้ในกระบวนการตัดสินใจ และ การดำเนินการขององค์กรดังนี้

1. การมีส่วนร่วมของชุมชน
2. การศึกษา และวัฒนธรรม
3. การจ้างงาน และการพัฒนาทักษะ
4. การพัฒนาเทคโนโลยี และเข้าถึงเทคโนโลยี
5. การสร้างรายได้และความมั่งคั่ง
6. ถูกกฎหมาย
7. การลงทุนด้านสังคม

จากการศึกษาพบว่ากลุ่มເອົກໂກໄດ້ດໍາເນີນຫຼຸງກິຈ ແລະຂ່າຍາກເຈົ້າເຕີບ ໂດຍມີໄປກັບ
ກາຮູແລຮັກຢາສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະກາຮັມນາສັງຄມ ຄຣອບຄລຸມທຸກພາກສ່ວນໄມ່ວ່າຈະເປັນ ເຍວັນ ຜູ້ມະນຸ
ສັງຄມ ແລະສິ່ງແວດລ້ອມມາອ່າງດ່ວຍເນື່ອງ ເພົ່າທັງໝົນດີ່ວັນແຮງຂັບເຄີ່ອນສຳຄັນທີ່ນໍາອາງຄກ
ປະສົບຄວາມສໍາເລົ່າມະນຸ ເສັ້ນທາງຫຼຸງກິຈພົດຕິໄຟຟ້າ ໃນຮູບແບບຄຣບວງຈຣ ຈຶ່ງໄດ້ດໍາເນີນໂຄຮງກາເພື່ອ
ຜູ້ມະນຸ ແລະສັງຄມ

ແນວທາງປົງປັດ

1. ກາຮັມນາ “ຄູ່ມາພື້ນຖານ”
2. ກາຮັມນາ “ຄູ່ມາພື້ນຖານ” ຕັ້ນທາງແກ່ກາຮັມນາ
ສັງຄມອ່າງຍິ່ງຍື່ນ
3. ກາຮັມນາ “ປ່າຕົ້ນນໍ້າ” ຕັ້ນກຳນົດຂອງທຸກໆຫົວໆ

ໃນກາຮັມນາຂອງໂຄຮງກາເພື່ອກາຮັມນາຮັບຜົດຂອບຕ່ອງສັງຄມຂອງເອົກໂກ ຈະເຫັນໄດ້ວ່າເອົກໂກ
ລ້ວນພາຍານປົງປັດຕາມແນວກອນຂອງ ມາຕະຮູານ ISO 26000 ທີ່ໄດ້ຕັ້ງໄວ້ຍ່າງຂັດເຈັນ ເພີ່ມແຕ່ກາຮັມນາ
ປົງປັດຂອງເອົກໂກນີ້ໄມ້ໄດ້ປົງປັດໄວ້ຍ່າງລະເອີຍດາມທຸກໆຂໍ້ທີ່ມາຕະຮູານ ISO 26000 ໄດ້ກຳນົດໄວ້
ຍ່າງຂັດເຈັນ

ໂຄຮງກາເພື່ອກາຮັມນາຮັບຜົດຂອບຕ່ອງສັງຄມຂອງເອົກໂກ

ນອກຈາກນີ້ເອົກໂກໄດ້ມີໂຄຮງກາເພື່ອກາຮັມນາຮັບຜົດຂອບຕ່ອງສັງຄມຂອງເອົກໂກ ຕັ້ງແຕ່ พ.ສ. 2550 -
2552 ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ ອີ້ວິດ

ໂຄຮງກາເພື່ອກາຮັມນາຮັບຜົດຂອບຕ່ອງສັງຄມຂອງເອົກໂກ พ.ສ. 2550

ໃນປ.ສ. 2550 ປື້ນຖານມາດີມພະຍານມາຮັບຜົດຂອບຕ່ອງສັງຄມຂອງເອົກໂກ ພຣະຍານ 80 ພຣະຍານ
ພຣະບາທສົມເຈັ້ງພຣະປຣມທຣມຫາກູມມີພລອດຸລຍເດັມທຣາຊ ແລະເປັນປີທີ່ກຸ່ມບຣີຢັກໄດ້ດໍາເນີນຫຼຸງກິຈ
ມາຮຣນ 15 ປີ ກຸ່ມບຣີຢັກທີ່ຈົດໃໝ່ໂຄຮງກາເພື່ອກາຮັມນາຮັບຜົດຂອບຕ່ອງສັງຄມຂອງເອົກໂກ ເກີດພຣະເກີຣຕີ 80
ພຣະຍາ ອົງຄໍາຮ້ານ” ໂດຍມີຮາຍລະເອີຍດ ແລະພລກກາຮັມນາດັ່ງນີ້

1. ໂຄງກາຮັມນາຍ່າວັນເອົກໂກໄທຢັກນໍ້າ

ດ້ວຍຕະຫຼາກຄົງຄວາມສໍາຄັນຂອງທຣພາກຮຣມ໌ຫາຕີ ໂດຍເນັພະປ່າຕົ້ນນໍ້າ ແລະເຫັນວ່າກາຮັມນາ
ປົງປັດສຳນິກອຸ່ນຫຼັກນໍ້າຈຳເປັນຕ້ອງດໍາເນີນກາຮັມນາຕັ້ງແຕ່ຍັງເປັນເຍວັນ ຜົ່ງຈະເປັນກຳລັງສໍາຄັນ ແລະມີ
ບກນາທຕ່ອງກາຮັມນາຕັ້ງແຕ່ຍັງເປັນເຍວັນ ໂຄງກາຮັມນາຍ່າວັນເອົກໂກໄທຢັກນໍ້າ ລັບອຸທຍານແກ່ໜ້າ
ແກ່ໜ້າຕົດອິນຫນນທີ່ຈຶ່ງໄດ້ຮັ່ມ ໂຄງກາຮັມນາຍ່າວັນເອົກໂກໄທຢັກນໍ້າ ລັບອຸທຍານແກ່ໜ້າ
ດອຍອິນຫນນທີ່ຈຶ່ງໄດ້ຮັ່ມ ໂຄງກາຮັມນາຍ່າວັນເອົກໂກໄທຢັກນໍ້າ ລັບອຸທຍານແກ່ໜ້າ
ຈັງຫວັດຄຣວິຫຼຸງມາຮຣນ ແລະອຸທຍານແກ່ໜ້າຕົດໄວ້ຮັ່ມເຢັນຈັງຫວັດສູງໝັງກົງນັ້ນ ຈົນສິ່ງປົງປັນ

2. โครงการ Forest : The Circle of Life รักษ์ต้นน้ำ ด้วยผืนป่า

อีกหนึ่งโครงการที่สานต่อเจตนาของนักเรียนในการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ ป่าที่เบรียบสมอแหล่งผลิต และเก็บกักน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ทำหน้าที่หล่อเลี้ยงทุกชีวิตมาอย่างยาวนาน และสม้ำสมอโดยกลุ่มบริษัทได้พسانพลังอนุรักษ์ของคนปลายน้ำ ซึ่งประกอบด้วยพนักงาน นักลงทุน สื่อมวลชน และประชาชนที่สนใจ ไปสมทบกับเยาวชนและชุมชนที่อยู่ต้นน้ำ ร่วมเรียนรู้ถึงความสำคัญของผืนป่า และต้นน้ำ อันเป็นต้นทางของทุกชีวิต และร่วมกันปลูกต้นไม้คืนความสมดุลให้กับธรรมชาติ บริษัทได้จัดกิจกรรมภายใต้โครงการนี้รวม 2 ครั้ง โดยจัดณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่

3. โครงการลดโลกร้อน..ด้วยวิถีพอเพียง

ดำเนินการร่วมกับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย สร้างเสริมโรงเรียนที่มีศักยภาพในการจัดการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้เป็น "ศูนย์การเรียนรู้ ลดโลกร้อนด้วยวิถีพอเพียง" ซึ่งจะแหล่งเรียนรู้และศึกษาดูงานสำหรับโรงเรียน และชุมชนต่างๆ ลดลงเป็นชุด เชื่อมต่อระหว่างโรงเรียน และชุมชนทั้งในภูมิภาคเดียวกัน และต่างภูมิภาคทั่วประเทศ ก่อเกิดเครือข่ายการเรียนรู้ที่จะร่วมบรรเทาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และลดสภาพภัยโลกร้อนอย่างแท้จริงและยั่งยืน โดยมีระยะเวลาในการดำเนินโครงการรวม 24 เดือน

ศูนย์การเรียนรู้ "ลดโลกร้อน..ด้วยวิถีพอเพียง" จำนวน 7 แห่ง ประกอบด้วย

1. โรงเรียนวัดแม่คำ กรุงเทพมหานคร
2. โรงเรียนปราชินราษฎร์อัมรุจ จ.ปทุมธานี
3. โรงเรียนก่าวลักษณ์วิทยาลัย จ. เชียงใหม่
4. โรงเรียนฝางวิทยาลัย จ.ขอนแก่น
5. โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 29 จ. ศรีสะเกษ
6. โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ภูเก็ต จ.ภูเก็ต
7. โรงเรียนวัดเขาพระนิมิ จ.สุราษฎร์ธานี

4. โครงการ Green learning เพาะความคิด ปลูกจิตอนุรักษ์

ดำเนินการร่วมกับสมาคมไทยสร้างสรรค์ เพื่อเปิดและขยายโอกาสการเรียนรู้เชิงความคิดสร้างสรรค์ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในกลุ่มเด็กปฐมวัย และนักเรียนระดับประถมศึกษา ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นแห่งการเรียนรู้ และพัฒนาในทุกด้าน โดยใช้หนังสือเป็นสื่อ และเครื่องมือหลากหลายในการพัฒนาการเรียนรู้ และสร้างเวทีให้เยาวชนได้แสดงออกถึงทักษะ ความสามารถ และความคิดสร้างสรรค์ผ่านกิจกรรมในรูปแบบต่างๆ โดยเบื้องต้นจะเริ่มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งมีระยะเวลาในการดำเนินโครงการรวม 36 เดือน

ได้มีการสำรวจ และศึกษาพื้นที่โครงการ ซึ่งเป็นโรงเรียนประถมศึกษา และศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในจังหวัดขอนแก่น และจังหวัดใกล้เคียง ตลอดจนพัฒนาความรู้ และทักษะบุคคลที่จะดำเนินโครงการ เพื่อเตรียมความพร้อมในการพัฒนาฐานการเรียนรู้ด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับเด็ก เช่น ธรรมชาติ รวมถึงการจัดกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม อาทิ ค่ายศึกษาวิถีชีวิต เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ค่ายประดิษฐ์ของจากวัสดุเหลือใช้ ค่ายทักษะชีวิต ร่วมกับสถานศึกษาพันธมิตรต่อไป

5. โครงการคลองสวนน้ำใส่สถาบันในหลวง : คลองลาดโตนด

ร่วมกับสำนักงานเขตหลักสี่ ดำเนินการกิจกรรมสร้างจิตสำนึกรักษาสภาพแวดล้อมให้คนในชุมชน และร่วมกันฟื้นฟูคุณภาพน้ำในลำคลองให้สะอาด ตลอดจนปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดโตนดให้สามารถเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของชุมชนเขตหลักสี่ได้ ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพน้ำ และภูมิทัศน์คลองลาดโตนดควบคู่ไปกับการรณรงค์ปลูกจิตสำนึกริบบิ้ง การมีส่วนร่วมของชุมชน ผ่านกิจกรรมต่างๆ ได้แก่ กิจกรรม เปิดประดุจ สู่คลอง ใส่ซึ่งเป็นการเดินสายเคาะประดุจประชาสัมพันธ์โครงการฯ ตามบ้าน กิจกรรมอบรมหลักสูตร ผู้นำพิทักษ์คลองสำหรับแกนนำกลุ่มต่างๆ รายภูมิพิทักษ์ครัวสำหรับชุมชน และนักเรียนน้อยอยู่อาศัยตาม สำหรับนักเรียนนักศึกษา

6. โครงการตลาดน้ำสุขภาพ

ร่วมกับคณะกรรมการประสานงานสาธารณสุข อำเภอป่าแดด จังหวัดระยอง ให้บริการส่งเสริมสุขภาพเชิงรุกแก่ประชาชนในอำเภอป่าแดด ครอบคลุม 6 ตำบล 34 หมู่บ้าน โดยการออกหน่วยให้บริการตรวจค้นหาโรค จัดนิทรรศการเคลื่อนที่เพื่อให้ความรู้แก่ประชาชน ส่งเสริมกิจกรรมนันทนาการเพื่อสร้างเสริมความรู้ ตลอดจนรณรงค์จัดทำบัตรเป็นบัตรของจังหวัด ระบอง โดยโครงการนี้จะดำเนินการต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี

7. โครงการอาชีวะร่วมด้วยช่วยประชาชน

ร่วมกับวิทยาลัยสารพัดช่างระยอง นำนักเรียน นักศึกษา อุปกรณ์ให้บริการซ่อม และบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้ากับประชาชนในชุมชนต่างๆ เป็นประจำทุกเดือนรวมทั้งสำรวจ ตรวจสอบสภาพสายไฟฟ้า ในอาคารเรียน บ้านพักครู ในเขตชุมชน ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัย และลดอุบัติเหตุแก่ชุมชน และสังคม ตลอดจนพัฒนาทักษะด้านวิชาชีพของนักศึกษา และครุอาจารย์

8. โครงการชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

สนับสนุน และส่งเสริมโครงการอาหารกลางวันของโรงเรียนต่างๆ ในอำเภอ nonom จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยการปลูกพืช ปลูกผัก เลี้ยงสัตว์ และงานทำความสะอาด โดยที่ไม่มีสารเคมีประกอบ เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้การพัฒนาวิถีชีวิตอย่างมีคุณภาพ มีสุขภาพที่ดีไม่ทำลาย

สิ่งแวดล้อม ตลอดจนรู้จักการวางแผนงานผลิตและการจัดการอย่างเป็นระบบ ทำให้มีสภาพสังคมที่ดีและมีการดำเนินชีวิตอย่างที่ความสุขตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

9. โครงการพัฒนาเยาวชนเพื่อการเรียนรู้

ร่วมกับสำนักงานเขตพื้นเมืองศึกษาครรภ์ธรรมราช เขต 4 และสำนักข่าวสีียงเด็ก อำเภอขอนนอม ล่างเสริมการศึกษาให้กับนักเรียนที่เรียนดีแต่ยากจน โดยการมอบทุนการศึกษาประจำปี ตลอดจนจัดกิจกรรมเสริมสร้างทักษะด้านการเรียนรู้ทางสติปัญญา ด้านอารมณ์ และการพัฒนาจิตสำนึกรัก และส่งผลต่อไปยังพัฒนาการทางกาย และใจด้วย

10. โครงการเพิ่มผลผลิตปูม้าในธรรมชาติ

เนื่องจากการทำประมงปูม้าจากธรรมชาติเพิ่มขึ้นมาก และไม่มีการปล่อยพันธุ์ปูม้าทุกแห่ง ทำให้ในปัจจุบันปูม้าเริ่มขาดแคลน และรวมถึงปูม้าที่จับได้เริ่มน้อยลงเล็กลง จึงได้ร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งครรภ์ธรรมราช จัดทำโครงการเพิ่มผลผลิตปูม้าในธรรมชาติขึ้น ด้วยการปล่อยพันธุ์ปูม้าที่เพาะโดยศูนย์วิจัยลงทะเล ตลอดจนจัดกิจกรรมเสริมสร้างจิตสำนึกรักในการอนุรักษ์ และให้ความรู้เกี่ยวกับปูม้า แก่เยาวชนในชุมชน ซึ่งจะมีการสำรวจผลผลิตปูม้าในธรรมชาติก่อนและหลังการดำเนินการปล่อย เพื่อตรวจวัดปริมาณปูม้าที่เพิ่มขึ้นในธรรมชาติด้วย

11. โครงการเลี้ยงปลา养成 ในสวนเกษตร

ร่วมกับสถานีประมงน้ำจืดจังหวัดนครรรภ์ธรรมราช และโรงเรียนบ้านเขาวังทอง ถ่ายทอดความรู้ด้านการเพาะสัตว์เลี้ยงสัตว์น้ำ และเกษตรกรรมแบบผสมผสานให้แก่นักเรียน โดยสร้างบ่อปลาประมงและปรับสภาพอบปอให้เป็นแปลงเกษตรกรรม แล้วให้นักเรียนเป็นผู้ร่วมกันคุ้มครองป่า และพัฒนาต่อไป ได้ขนาด กินนำไปเป็นอาหารกลางวันแก่เด็กนักเรียน และหากมีมากพอก็จะนำไปจำหน่าย นำรายได้มาจัดสรรงบประมาณเพื่ออาหารกลางวัน และเป็นต้นทุนในการเลี้ยงปลาต่อไป

12. โครงการสร้างบ้านใหม่ให้ทะเล (ปะการังเทียม โดยใช้ตู้คอนเทนเนอร์)

ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนอำเภอ จัดหา และวางตู้คอนเทนเนอร์ในบริเวณชายฝั่งทะเล อำเภอ จังหวัดนครรรภ์ธรรมราช สำหรับเป็นแนวปะการังเทียมให้เป็นแหล่งที่อยู่อาศัย ขยายพันธุ์ และลดช่องว่างของสัตว์น้ำทะเล ทั้งนี้ เพื่อพัฒนาแหล่งทำการประมงบริเวณชายฝั่งทะเลให้เป็นแหล่งอาหารที่มีความอุดมสมบูรณ์ ส่งเสริม และพัฒนาอาชีพทางด้านการประมงแก่ชุมชนให้สามารถประกอบอาชีพประมงน้ำตื้นหรือประมงชายฝั่ง ทำให้รายได้พ้อยพอกินตามแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง ตลอดจนพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ให้ทะเลในอนาคตอีกด้วย ซึ่ง

ภายใต้โครงการนี้ จะมีการวางแผนหรือจำนวนทั้งสิ้น 99 ตู้ ในระยะเวลา 6 ปี ตั้งแต่ 2550-2555

13. โครงการอาคารเพื่อการเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น

ร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลเหนือเมือง อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด สร้างอาคารเพื่อการเรียนรู้ พร้อมจัดหลักสูตรภูมิปัญญาท้องถิ่นให้ความรู้แก่เยาวชน และชุมชนในเรื่องการผลิตปุ๋ยชีวภาพจากขี้แกفلบ การทำเกษตรแบบผสมผสาน การปลูกพืชสมุนไพรและการใช้ประโยชน์ ตลอดจนการดูงานอกสถานที่ เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ ๆ และแนวคิดพัฒนาอาชีพเสริม ให้ชุมชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ในที่สุด โดยการมองเห็นสนับสนุนการสร้างอาคารเพื่อการเรียนรู้ และการพัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ต่าง ๆ ให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลเหนือเมือง

14. โครงการส่งเสริมอาชีพการเพาะเห็ดนางฟ้า

ร่วมกับสำนักงานเกษตรกิจอาชีวอนิคมพัฒนา จังหวัด ยะลา ให้ความรู้และฝึกอบรม เกษตรกรในการเพาะเห็ดนางฟ้าเพื่อเป็นอาชีพเสริมในช่วงที่ว่างเว้นจากการทำไร่น้ำดินประจำ สถานยางพารา และแรลงในภาคอุตสาหกรรม ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ทางเลือกครอบครัว อย่างต่อเนื่อง และยกระดับความเป็นอยู่ของคนในชุมชน

15. โครงการสนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่

ร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขกิจอาชีวอนิคมพัฒนา และองค์กรบริหารส่วนตำบลมาบข่า จังหวัดยะลา สนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ให้บริการประชาชนโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายทุก 3 เดือน โดยจะให้บริการทั้งในด้านการรักษา ส่งเสริมสุขภาพ และป้องกันโรค เพื่อให้ประชาชนได้รับ บริการทางด้านสุขภาพอย่างทั่วถึง และมีสุขภาพดีขึ้น

16. โครงการเพื่อสาธารณประโยชน์อื่น ๆ

นอกเหนือจากการดำเนินโครงการที่กล่าวมาแล้ว กลุ่มบริษัทยังได้ดำเนินโครงการต่าง ๆ ที่เห็นว่าเป็นประโยชน์กับสังคม และชุมชนเพิ่มเติม อาทิ ระดับสังคม

สนับสนุนการจัดตั้งสำนักงานมูลนิธิไทยรักษ์ป่า จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเป็นศูนย์กลาง การประสานงานและดำเนินกิจกรรมของมูลนิธิฯ ซึ่งจัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินงานด้าน มาตรการป้องกัน การฟื้นฟูดิน ดำเนินการ และสร้างเครือข่ายแనร่วมให้เกิดพลังในการอนุรักษ์ผืนป่า และศูนย์น้ำลำธาร ไว้ให้เป็นแหล่งของชีวภาพ ตลอดจนสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่น เยาวชน และประชาชนในการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรให้เกิดความยั่งยืน ผ่าน กิจกรรม และโครงการต่าง ๆ อาทิ โครงการโรงเรียนไทยรักษ์ป่า โครงการหมู่บ้านไทยรักษ์ป่า โครงการกองทุนไทยรักษ์ป่า และโครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เป็นต้น

สนับสนุนโครงการซ่อมแซมเส้นทางศึกษาธรรมชาติกิ่วแม่น้ำ ณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งเป็นเส้นทางศึกษาธรรมชาติที่กลุ่มบริษัท และอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์โดยเส้นทางศึกษาธรรมชาติกิ่วแม่น้ำนี้ ได้รับรางวัลกินนร. จากการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) ประจำปี 2545 ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวดีเด่น ประเภทแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ

สนับสนุนการจัดตั้งพิพิธภัณฑ์การเรียนรู้แห่งชาติ จำนวน 5 ล้านบาท ซึ่งบริษัทได้ให้การสนับสนุนต่อเนื่อง 3 ปี ตั้งแต่ปี 2548 - 2550 รวมทั้งสิ้น 15,000,000 บาท เพื่อร่วมสนับสนุนให้มีพิพิธภัณฑ์การเรียนรู้ระดับชาติ แห่งแรกของประเทศไทย ที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการเรียนรู้เสริมสร้างปัญญา แนวคิดด้านต่าง ๆ ให้กับเยาวชนและประชาชนชาวไทย

สนับสนุนโครงการ “เฉลิมชัยวันปะสูติ 84 พรรษา สายธารศรัทธาสู่เด็กอ่อนในสลัม” มุ่งเน้นให้เด็กอ่อนในสลัมในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม และสมาคมกริยาข้าราชการสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ด้วยการบริจาคเงินสร้างอาคารถาวรสำหรับเด็กในสลัมชุมชนบ้านเสือใหญ่ ประชาอุทิศ จำนวน 1 ล้านบาท

สนับสนุนโครงการสาธิตการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานลม โครงการลูกพระบาทสมุทรปราการ ซึ่งเป็นโครงการพระราชดำริ จำนวน 8 แสนบาท

ระดับชุมชน

โครงการปรับปรุงสนามเด็กเล่น โรงบ้านหนองนาสร้าง จังหวัดร้อยเอ็ด ดำเนินการโดยพนักงานไฟฟ้าร้อยเอ็ด กรีน

โครงการหัตถศึกษาผู้สูงอายุ โดยการนำผู้สูงอายุในอำเภอหนองไปทัศนศึกษาตามสถานที่ต่างๆ ทางศาสนา ประวัติศาสตร์ ทั้งในภาคเหนือ กลาง ตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งดำเนินการโดยพนักงานบพช.

โครงการส่งเสริมกิจกรรมด้านศาสนา และประเพณีนิยมของท้องถิ่น เพื่อคงไว้ซึ่งพุทธศาสนาและรักษาไว้ซึ่งเอกลักษณ์ของท้องถิ่น โดยสนับสนุนการจัดงานถวายเทียนจำพรรษาในช่วงเทศกาลเข้าพรรษา และงานบุญทอดกฐินสามัคคีในช่วงออกพรรษา ตามวัดต่างๆ ในพื้นที่อำเภอ จังหวัดนครศรีธรรมราช อำเภอ จังหวัดยะลา และอำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี

สนับสนุนกิจกรรม “4 ขันวัคม วันสิ่งแวดล้อมไทย คนภูเก็ตร่วมใจ กัน – แก้ – ปรับ – รับ โลกร้อน” ซึ่งจัดโดยจังหวัดภูเก็ต และกระทรวงทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 แสนบาท

โครงการความรับผิดชอบต่อสังคมของเอ็อกโก พ.ศ. 2551

กลุ่มเอ็อกโกดำเนินโครงการเพื่อชุมชน และสังคม เพื่อขยายขอบเขตการดูแล และพัฒนา จากสังคมภายในองค์กร ไปสู่ชุมชนและสังคมกว้างขวาง โดยมุ่งให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืนต่อสังคม ในระยะยาว ใน 3 ด้าน ได้แก่ การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และทรัพยากรธรรมชาติ การส่งเสริม พัฒนาการเรียนรู้และสร้างจิตสาธารณะสำหรับเยาวชน และการพัฒนาคุณภาพชีวิตสำหรับชุมชน โดยได้ดำเนินการร่วมกับองค์กรพันธมิตร และด้วยความร่วมแรงร่วมใจของพนักงานกลุ่มเอ็อกโก ที่ ร่วมเป็นอาสาสมัครในโครงการและกิจกรรมต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง ดังนี้

1. โครงการค่ายเยาวชนเอ็อกโกไทยรักษ์ป่า

ด้วยตระหนักรถึงความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติ โดยเฉพาะป่าต้นน้ำ และเห็นว่าการ ปลูกจิตสำนึกรักษาป่าเป็นต้องดำเนินการต่อเนื่องเป็นเยาวชน ซึ่งจะเป็นกำลังสำคัญ และมี บทบาทต่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมในอนาคต กลุ่มเอ็อกโกและอุทยาน แห่งชาติโดยอินทนนท์ จึงได้เริ่มโครงการค่ายเยาวชนเอ็อกโกไทยรักษ์ป่าขึ้น ซึ่งเริ่มดำเนินการมา ตั้งแต่ปี 2540 ณ อุทยานแห่งชาติโดยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ และได้ขยายพื้นที่อนุรักษ์ป่าต้นน้ำ ไปยังอุทยานแห่งชาติเข้าหลวง จังหวัดนครศรีธรรมราช และอุทยานแห่งชาติได้รับเงิน

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามลำดับ และในปี 2551 ได้จัดโครงการฯ รุ่นที่ 26 - 27 ณ อุทยานแห่งชาติ คืออินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ โดยคัดเลือกเยาวชนเข้าร่วมโครงการฯ จากผลงานที่ส่งประกวด รวม 500 ผลงาน และผ่านการคัดเลือกร่วม 140 คนจากสถานศึกษาร่วม 73 แห่งทั่วประเทศทั้งนี้ใน รุ่นที่ 27 ได้ขยายโอกาสรับเยาวชนจาก 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้เข้าร่วมโครงการฯ 12 คน และ สำหรับรุ่นที่ 28 ได้จัดกิจกรรมค่ายเยาวชนฯ ณ น้ำตกกรุงชิง อุทยานแห่งชาติเข้าหลวง จังหวัด นครศรีธรรมราช โดยเพิ่มเติมความรู้เรื่องการอนุรักษ์ป่าชายเลนที่เป็นแหล่งทรัพยากรสำคัญของ พื้นที่ภาคใต้ไว้ด้วยมีเยาวชนจำนวน 80 คนที่อยู่ในพื้นที่อำเภอหนองเข้าร่วมโครงการฯ ปัจจุบันมี เยาวชนที่ผ่านการเข้าร่วมโครงการทั้งสิ้นกว่า 1,800 คนนักจากนั้นในปีที่ผ่านมากลุ่มเอ็อกโกได้ ขยายโครงการค่ายเยาวชนฯ สู่ภาคตะวันออกเพิ่มเติม โดยพัฒนารูปแบบกิจกรรม และเนื้อหาให้ เหมาะสมกับพื้นที่ป่าต้นน้ำในภาคตะวันออกโดยเบื้องต้นใช้ชื่อ “โครงการค่ายเยาวชนร่วมใจ พิทักษ์รักษ์เขชาชะเม่า” โดยจัดกิจกรรมค่ายเยาวชนฯ ณ อุทยานแห่งชาติเขชาชะเม่า - เขางงจังหวัด ยะลา มีเยาวชนจาก 9 โรงเรียนที่อยู่รอบพื้นที่อุทยานฯเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 2 รุ่น ๆ ละ 50 คน รวม 100 คน

2. โครงการ Forest: The Circle of Life ...รักษ์ต้นน้ำด้วยผืนป่า... ปี 2

เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำที่เปรียบเสมือนแหล่งพลิต และเก็บกักน้ำ ธรรมชาติขนาดใหญ่ทำหน้าที่หล่อเลี้ยงทุกชีวิตมาอย่างยาวนาน และสามารถอุดมไปด้วยสาร

ผลักดันรัฐธรรมนูญของคนไทยน้ำ ซึ่งประกอบด้วยพนักงานนักลงทุนสื่อมวลชน และประชาชนที่สนใจไปสมทบทกับเยาวชน และชุมชนที่อยู่ต้นน้ำร่วมเรียนรู้ถึงความสำคัญของ ‘ผืนป่า’ และ ‘ต้นน้ำ’ อันเป็นต้นทางของทุกชีวิต ได้จัดกิจกรรมปลูกต้นกุหลาบพันปีจำนวน 600 ต้นณ เส้นทางศึกษาธรรมชาติกิ่วแม่น้ำป่าสัก อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อช่วยฟื้นฟูพื้นที่ป่าต้นน้ำที่ได้รับความเสียหายจากไฟป่า โดยที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกียรติเป็นประธานมีผู้ร่วมกิจกรรมกว่า 300 คนนอกจานี้ยังได้ติดตามความคืบหน้าและตรวจสอบป่าต้นน้ำซึ่งได้จัดกิจกรรมปลูกพรรณไม้ห้องถิน ในพื้นที่ 1,000 ไร่ ณ เขตราชภัฏชุมพรพัฒนา สัตว์ป่าอุ้มผาง จังหวัดตาก โดยผลการตรวจสอบพบว่า ได้มีการนำร่องรักษากุหลาบพันปีซึ่งมีพื้นที่ประมาณ 100 ไร่ ป้องกันไฟ – สัตว์เลี้ยงในแปลงปลูกอย่างต่อเนื่อง

3. โครงการลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียงปี 2

กลุ่มอีกโกร่ร่วมกับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยคัดเลือกโรงเรียนที่มีศักยภาพในการจัดการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้เป็น “ศูนย์การเรียนรู้ลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียง” จำนวน 7 โรงเรียนใน 5 ภูมิภาคให้เป็นโรงเรียนต้นแบบที่ได้มีการพัฒนาโรงเรียนแผนการเรียนการสอนตลอดจนโครงการ และกิจกรรมการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนภายใต้แนวคิด “ลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียง” กลุ่มอีกโกร่ได้ขยายผลตามแผนงานผ่านกิจกรรมที่หลากหลายอาทิการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการสีเขียว (Green Meeting) ณ อุทยานสิ่งแวดล้อมนานาชาติสิรินธร อำเภอชัยนาท จังหวัดเพชรบูรณ์ การร่วมให้ความรู้ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อมการศึกษาดูงาน ณ ศูนย์การเรียนรู้ลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียง โรงเรียนปราจินราษฎร์ อำเภอ จังหวัดปราจีนบุรี การประกวดสื่อการเรียนรู้โดยมีคณะกรรมการและครุภาระจาก 7 โรงเรียนที่เป็นศูนย์การเรียนรู้ และ 14 โรงเรียนเครือข่ายฯ เข้าร่วมกิจกรรม

4. โครงการสำรวจประชากร และศึกษาพฤติกรรมโภ餐

เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์ และสร้างอาชีพด้านการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนของชุมชนอำเภอ และพื้นที่ใกล้เคียงกลุ่มอีกโกร่ร่วมกับภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ทำวิจัยสำรวจประชากร และศึกษาพฤติกรรมโภ餐เพื่อนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาแผนการส่งเสริมการอนุรักษ์ และสร้างอาชีพการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในพื้นที่อำเภอ และพื้นที่ใกล้เคียง เช่นแผนงานดังกล่าวจะสร้างรายได้เสริมให้กับผู้ประกอบอาชีพประมงชายฝั่ง และเป็นข้อมูลพื้นฐานที่ใช้รองรับศรัฐังจิตสำนึกกับเยาวชนให้เกิดความหวังแทนและช่วยกันคุ้มครองฯ伽ร์夷ากรธรรมชาติในท้องถินของตนต่อไป

5. โครงการ Green Learning เพาะความคิดปลูกจิตอนุรักษ์ปี 2

กลุ่มอีกโกร่วมกับสมาคม ไทยสร้างสรรค์ฯ ภายใต้การเรียนรู้เชิงความคิดสร้างสรรค์ ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อมในกลุ่มเด็กปฐมวัย และนักเรียนระดับ ประถมศึกษาซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นแห่งการเรียนรู้ และพัฒนาในทุก ๆ ด้าน โดยจัดค่ายเรียนรู้ชีวิต ธรรมชาติพัฒนา และสิ่งแวดล้อมซึ่งใช้สื่อการเรียนการสอน และรูปแบบกิจกรรมที่หลากหลาย อาทิ การเรียนรู้ผ่านประสบการณ์จริงการพัฒนาทักษะการอ่านผ่านกิจกรรมการเล่านิทาน สิ่งแวดล้อม การสืบค้นข้อมูลสิ่งมีชีวิตจากอินเตอร์เน็ต การทดลองทางวิทยาศาสตร์เพื่อให้ความรู้ เรื่องประโยชน์ของเชื้อเพลิงตามธรรมชาติประเภทต่าง ๆ เป็นต้น ซึ่งกิจกรรมเหล่านี้จะช่วย พัฒนาการเรียนรู้ และสร้างเวทีให้เยาวชนได้แสดงออกถึงทักษะความสามารถ และความคิด สร้างสรรค์นักจากนี้ยังร่วมกันพัฒนาปรับปรุงพื้นที่สมาคม ไทยสร้างสรรค์ และพัฒนาหลักสูตรเพื่อ รองรับการจัดกิจกรรมพัฒนาฐานการจัดการ และการเรียนรู้ด้านพลังงาน และสิ่งแวดล้อมได้จัด กิจกรรมค่ายเรียนรู้ชีวิตเรียนรู้ธรรมชาติพัฒนา และสิ่งแวดล้อมจำนวน 10 ครั้ง มีนักเรียน ประถมศึกษา ในสังกัดโรงเรียนเทศบาลนครขอนแก่นจำนวน 4 โรงเรียน นักเรียนประถมศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาจังหวัดขอนแก่นเขต 1 และจังหวัดมหาสารคามเขต 3 จำนวน 6 โรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรมครั้งละ 40 คนรวมทั้งสิ้นกว่า 400 คน

6. โครงการเครือข่าย EGCO Green Blood

ด้วยความเชื่อที่ว่า “ปลูกอะไรก็ได้อย่างนั้น” กลุ่มอีกโกริจึงเลือกปลูกจิตสำนึกในใจคน เพราเราเชื่อว่าเป็นหนทางที่จะอนุรักษ์พลังงานทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ได้ยืนยาวที่สุด โดยเฉพาะในกลุ่มเยาวชนคนรุ่นใหม่ที่จะเป็นกำลังสำคัญในการอนุรักษ์อย่างจริงจัง และเป็น กลุ่มอีกโกริจึงได้เริ่มโครงการเครือข่าย EGCO Green Blood ขึ้นซึ่งเป็นการต่อยอดความคิดความ มุ่งมั่นในการสร้าง และพัฒนาเครือข่ายเยาวชนคนรุ่นใหม่ให้มีหัวใจรักษาพัฒนา และสิ่งแวดล้อม และพร้อมเติบโตเป็นพลังต้นทางที่จะช่วยผลักดัน และขับเคลื่อนให้เกิดการ “รักษ์พัฒนา และ สิ่งแวดล้อม” ในอนาคต โดยสนับสนุนให้เยาวชนที่เข้าร่วมโครงการค่ายเยาวชนอีกโกริไทยรักษ์ป่า รวมตัวกันจัดตั้งเป็นเครือข่ายเยาวชนพร้อมส่งเสริมให้เยาวชนมีมิจิตสาธารณะ และสนับสนุนให้ เยาวชนสร้างสรรค์ประโยชน์โดยริเริ่มจากการเคลื่อนไหวของเยาวชนในภาคเหนือ และภาคกลางที่ได้ รวมตัวกันเพื่อกัดเลือกเงินนำมาจากเยาวชนค่ายอีกโกริไทยรักษ์ป่าเพื่อจัดตั้งกลุ่มทำงานสำหรับ ภาคเหนือ และภาคกลาง ภาคละ 20 คนทั้งนี้แบ่งนำเยาวชนที่ได้รับคัดเลือก ได้จัดประชุมระดม ความคิดเห็น และวางแผนการดำเนินงานเพื่อเตรียมความพร้อมที่จะขับเคลื่อนผ่านกิจกรรมเพื่อ สังคม และสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นรูปธรรมต่อไป

7. โครงการคลองสวนน้ำใส่ความในหลวง: คลองลาดโภนด

กลุ่มอี๊กโกร่วมกับสำนักงานเขตหลักสี่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต จัดกิจกรรมเพื่อสร้างจิตสำนึกรักน้ำภาพแวดล้อมให้คนในชุมชน และร่วมกันพื้นฟูคุณภาพน้ำในลำคลองให้ใสสะอาดต่ออุดหนัปปะรุงภูมิทัศน์คลองลาดโภนดให้สามารถเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของชุมชนเขตหลักสี่ ได้ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพน้ำโดยใช้ชุดนิทรรศ์ชีวภาพ และปรับภูมิทัศน์บริเวณชุมชนคลองลาดโภนดควบคู่ไปกับการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน โดยการจัดตั้งศูนย์พิทักษ์คลอง 5 แห่ง และจัดพิมพ์สารคดีคลองเดียวแก้ไข เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ และรณรงค์การใช้ชุดนิทรรศ์ในครัวเรือนรวม 2,000 ฉบับ พร้อมสนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับกิจกรรมการประกวดวิธีการทึงชุดนิทรรศ์ก่อนของเยาวชน “นักรบพิทักษ์คลอง” โดยมีโรงเรียนในพื้นที่เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 6 โรงเรียนนอกจากนี้ได้จัดพิธีประกาศความสำเร็จ “วันน้ำใส” ณ ชุมชนคลองลาดโภนด

8. โครงการตลาดน้ำสุขภาพ

โรงพยาบาลร่วมกับคณะกรรมการประสานงานสาธารณสุข อำเภอป่าแดด จังหวัดระยอง ให้บริการส่งเสริมสุขภาพเชิงรุกแก่ประชาชนในอำเภอป่าแดดครอบคลุม 6 ตำบล 34 หมู่บ้าน โดยการออกหน่วยให้บริการตรวจค้นหาโรคขั้นนิรรศการเคลื่อนที่เพื่อให้ความรู้แก่ประชาชนส่งเสริมกิจกรรมนันทนาการเพื่อสร้างเสริมความรู้ตลอดจนรณรงค์จัดทำบัตรประกันสุขภาพให้แก่ประชาชนสิทธิ์ว่าง และประชาชนที่มีภูมิลำเนาจากที่อื่นแล้วต้องการย้ายสิทธิ์ของบัตร เป็นบัตรของจังหวัดระยอง โดยโครงการนี้จะดำเนินการต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ได้จัดกิจกรรมตลาดน้ำสุขภาพจำนวน 17 ครั้ง ซึ่งจากการสำรวจความคิดเห็นประชาชนที่มาใช้บริการพบว่า ร้อยละ 90 มีความพึงพอใจ และต้องการให้มีการจัดกิจกรรมบริการตรวจสุขภาพในชุมชนอย่างต่อเนื่องไปต่อ

9. โครงการอาชีวะร่วมด้วยชาวประชาน (ซ้อมแผนระบบไฟฟ้าเพื่อประชาชน)

โรงพยาบาลร่วมกับวิทยาลัยสารพัดช่างระยอง นำนักเรียนนักศึกษาออกหน่วยให้บริการซ่อม และบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้า และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ให้กับประชาชนในชุมชน ต่างๆ รวมทั้งสำรวจตรวจสอบสภาพสายไฟฟ้า ในอาคารเรียน บ้านพักครู ในเขตชุมชน ทั้งนี้ เพื่อความปลอดภัย และลดอุบัติภัยแก่ชุมชน และสังคม ตลอดจนพัฒนาทักษะด้านวิชาชีพของนักศึกษา และครูอาจารย์ โครงการได้ดำเนินการซ่อมแซมปรับปรุงอุปกรณ์ และระบบไฟฟ้ารวม 5 ครั้ง ซึ่งครอบคลุมโรงเรียน วัด และสถานที่ราชการ ซึ่งประชาชน และหน่วยงานที่ได้รับการบริการมีความพึงพอใจ และเห็นว่าเป็นประโยชน์ต่อชุมชน

10. โครงการชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

โรงไฟฟ้าน้อมได้สนับสนุน และส่งเสริมโครงการอาหารกลางวันของโรงเรียนต่าง ๆ ในอำเภอ จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยการปลูกพืชปลูกผักเลี้ยงสัตว์รวมถึงการเลี้ยงปลาในบ่อ เก็บข้อมูล จังหวัดนครศรีธรรมราช และงานทำความสะอาดโดยไม่มีสารเคมีประกอบ เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้การ พัฒนาวิธีชีวิตอย่างมีคุณภาพ มีสุขภาพที่ดีไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ตลอดจนรู้จักการวางแผนงานผลิต และการจัดการอย่างเป็นระบบทำให้มีสภาพสังคมที่ดี และมีการดำเนินชีวิตอย่างมีความสุขตาม แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ได้ขยายผล โดยคัดเลือกโรงเรียนเพื่อเข้าร่วมโครงการเพิ่มจากอีก 5 โรงเรียน เป็นจุบันมีโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการรวม 9 โรงเรียนพร้อมทั้งรณรงค์ และให้ความรู้โดย จัดบรรยายโครงการเกษตรชีวภาพเพื่อชุมชนสาธิดการทำน้ำยูชีวภาพ และการทำผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการ หมักเชื้อจุลินทรีย์ EM ให้กับเด็กนักเรียน และชุมชนคุณทอง ณ โรงเรียนวัดเจดีย์หลวง

11. โครงการพัฒนาเยาวชนเพื่อการเรียนรู้

โรงไฟฟ้าน้อมร่วมกับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครศรีธรรมราชฯ 4 และสำนัก ข่าวเสียงเด็กยังคงน้อมส่งเสริมการศึกษาให้กับนักเรียนที่ดีแต่ยากจน โดยการมอบทุนการศึกษา ประจำปี ตลอดจนจัดกิจกรรมเสริมสร้างทักษะด้านการเรียนรู้ทางสติปัญญา (IQ) ด้านอารมณ์ และ กระบวนการคุณคิดใจ (EQ) และด้านคุณธรรมจริยธรรม (MQ) เพื่อให้เยาวชนได้เกิดความเข้าใจในสิ่ง ต่าง ๆ รอบตัวอย่างแท้จริงซึ่งจะช่วยให้เกิดการพัฒนาจิตสำนึก และส่งผลต่อไปยังพัฒนาการทาง กาย และใจด้วย

ในปี 2551 มีกิจกรรมต่าง ๆ ภายใต้โครงการนี้ดังนี้

11.1 ร่วมกับโรงเรียนวัดท่าม่วงอำเภอจัดกิจกรรมการแข่งขันวัดระดับความรู้ จัดตั้งประชุมศึกษาซึ่งทุนการศึกษารั้งที่ 9 ณ โรงเรียนวัดท่าม่วง พร้อมจัดพิธีมอบทุนการศึกษา และประกาศนียบัตรแก่นักเรียนที่สอบผ่านการแข่งขันจำนวน 15 คน ณ ห้องประชุมใหญ่โรงไฟฟ้าน้อม

11.2 จัดพิธีมอบทุนการศึกษาประจำปี 2551 ณ ห้องประชุมใหญ่โรงไฟฟ้าน้อม สำหรับเด็กนักเรียนที่มีผลการเรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์โดยเชิญชวนให้พนักงานมีส่วนร่วม โดย การบริจาคเงินด้วยความสมัครใจสมทบเป็นทุนการศึกษาสำหรับเยาวชนในพื้นที่รวม 15 ทุน

11.3 ร่วมกับสำนักข่าวเสียงเด็กจัดกิจกรรมนาคราชขยะภายในโรงเรียน และชุมชน ใกล้เคียงเพื่อรับรองไว้ให้มีการจัดการขยะชุมชนอย่างถูกวิธีเพื่อช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมรวมถึงการนำ ขยะบางส่วนที่ถูกแยกไว้อบายน้ำถูกวิธีกลับมาใช้ใหม่

11.4 จัดกิจกรรมหัศนศึกษาเยาวชนครั้งที่ 1 ในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยีแห่งชาติประจำปี 2551 ณ ศูนย์แสดงนิทรรศการ และการประชุม ไบเทคบางนาเพื่อให้

กิจการเรียนรู้นอกสถานที่ และเรียนรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีโดยมีโรงเรียนในอำเภอ จำนวน จำนวน 11 โรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรม

12. โครงการเพิ่มผลผลิตปูม้าในธรรมชาติ

เนื่องจากการทำประมงปูม้าจากธรรมชาติเพิ่มขึ้นมาก และไม่มีการปล่อยพันธุ์ปูม้า ทัดเทณทำให้ในปัจจุบันปูม้าเริ่มขาดแคลน และรวมถึงปูม้าที่จับได้เริ่มมีขนาดเล็กลง โรงไฟฟ้า บนอมจัง ได้ร่วมกับศูนย์วิจัย และพัฒนาประมงชายฝั่งนครศรีธรรมราช เทศบาลตำบลท้องเนียน และกลุ่มประมงชายฝั่งรักบ้านเกิด อำเภอขอนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช จัดทำโครงการเพิ่ม ผลผลิตปูม้าในธรรมชาติขึ้นด้วยการปล่อยพันธุ์ปูม้าที่เพาะ โดยศูนย์วิจัยลงทะเบลอดตอนจัด กิจกรรมเสริมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ และให้ความรู้เกี่ยวกับปูม้าแก่เยาวชนในชุมชน โดยมี การสำรวจผลผลิตปูม้าในธรรมชาติก่อน และหลังการดำเนินการปล่อยเพื่อตรวจวัดปริมาณปูม้าที่ เพิ่มขึ้นในธรรมชาติต่อไป

ภายใต้โครงการดังกล่าวได้ก่อให้เกิดการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

12.1 จัดกิจกรรมการปล่อยลูกพันธุ์ปูม้าที่ผลิตโดยศูนย์วิจัย และพัฒนาประมงชายฝั่ง นครศรีธรรมราช ร่วมกับกลุ่มประมงชายฝั่งรักบ้านเกิดจำนวน 9 ครั้ง รวม 2,400,000 ตัว

12.2 จัดอบรมเยาวชนเด็กนักเรียนที่มีผู้ปกครองเป็น ชาวประมงพื้นบ้านจำนวน 30 คนเพื่อให้ความรู้ถึงความสำคัญ และวิธีการอนุรักษ์ทรัพยากรทาง ทะเลศึกษาระบบนิเวศน์หญ้าทะเลขโนเคนป่าชายเลน และศึกษาวิถีชีวิตชุมชนป่าชายเลน

12.3 ศูนย์วิจัย และพัฒนาประมงชายฝั่งนครศรีธรรมราชดำเนินการเก็บรวบรวม ข้อมูลการทำประมงปูม้าใน 3 อำเภอ คือ อำเภอสัก อำเภอสีคิล อำเภอขอนอม เดือนละ 2 ครั้ง

13. โครงการสร้างบ้านใหม่ให้ทะเล (ปะการังเทียมโดยใช้ตู้คอนเทนเนอร์) ปี 2

โรงไฟฟ้านอมร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนอำเภอ จัดหา และวางตู้คอน เทนเนอร์ในบริเวณชายฝั่งทะเลอำเภอ จังหวัดนครศรีธรรมราช สำหรับเป็นแนวปะการังเทียม ให้เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของ生物 พืชและสัตว์น้ำทะเลธรรมชาติทั้งนี้เพื่อพัฒนาแหล่ง ทำการประมงบริเวณชายฝั่งทะเลให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีความอุดมสมบูรณ์ส่งเสริม และพัฒนา อาชีพทางด้านการประมงแก่ชุมชนให้สามารถประกอบอาชีพประมงได้ดี หรือประมงชายฝั่งทำ ให้มีรายได้เพื่ออยู่พอกินตามแนววิถีเศรษฐกิจพอเพียงตลอดตอนพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิง อนุรักษ์ให้ทะเลในอนาคตอีกด้วย ซึ่งภายใต้โครงการนี้จะมีการวางตู้คอนเทนเนอร์จำนวนทั้งสิ้น 99 ตู้ ในระยะเวลา 6 ปีตั้งแต่ปี 2550 – 2555

สำหรับในปี 2551 ได้จัดกิจกรรมการประกวดภาพนิ่งตู้คอนเทนเนอร์ในหัวข้อ “แคนดินถินโลมา” โดยมีโรงเรียนในอำเภอ ขอนอมเข้าร่วมกิจกรรม 12 โรงเรียนพร้อมทั้งจัดพิชิواง

ตู้คอนเทนเนอร์เพื่อเป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำในทะเลจำนวน 18 ตู้พร้อมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำรวมทั้งเต่าทะเล จำนวน 738,000 ตัวเพื่อสร้างสมดุลให้กับระบบนิเวศน์ทางธรรมชาติได้ทะเล ณ ชายฝั่งขนาดบริเวณโรงไฟฟ้านอน โดยนายสุนทรประทุมทองรองผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราชให้เกียรติเป็นประธานในพิธีมีผู้นำชุมชนกลุ่มชาวบ้านนักเรียนผู้สื่อข่าวร่วมงานกว่า 1,300 คน

14. โครงการอาคารเพื่อการเรียนรู้ภูมิปัญญาห้องถิน

โรงไฟฟ้าร้อยเอ็ดกรีนร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลเหนือเมือง อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด สร้างอาคารเพื่อการเรียนรู้พร้อมจัดหลักสูตรภูมิปัญญาห้องถินให้ความรู้แก่เยาวชน และชุมชนในเรื่องการผลิตปุ๋ยชีวภาพจากขี้เล้าและกระบวนการทำเกษตรแบบผสมผสานการปลูกพืชสมุนไพรและการใช้ประโยชน์ตลอดจนการดูงานนอกสถานที่เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ ๆ และแนวคิดพัฒนาอาชีพเสริมให้ชุมชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ในที่สุด ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อการเรียนรู้เรื่อง “ชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน สู่เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวทางพระราชดำริ” อบรมการผลิตปุ๋ยชีวภาพให้กับผู้แทนชุมชนจาก 23 หมู่บ้านในอำเภอเมืองควบคู่ไปกับการดำเนินการก่อสร้างอาคารการเรียนรู้ภูมิปัญญาห้องถินจนแล้วเสร็จ

15. โครงการสร้างเสริมอาชีพการเพาะเห็ดนางฟ้า

โรงไฟฟ้าร้อยโภคเจนเนอรั่นร่วมกับสำนักงานเกษตรกิจกรรมอาชีพนิคมพัฒนา จังหวัดร้อยเอ็ด ให้ความรู้และฝึกอบรมเกษตรกรในอำเภอนาบ่าในการเพาะเห็ดนางฟ้าเพื่อเป็นอาชีพเสริมในช่วงที่ว่างเว้นจากการทำไร้มันสำปะหลังสวนยางพารา และการทำงานในภาคอุตสาหกรรมซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้หากเดินทางออกครัวอย่างต่อเนื่อง และยกระดับความเป็นอยู่ของคนในชุมชน ได้จัดอบรมภาคทฤษฎีพร้อมทั้งศึกษาดูงาน และฝึกทำก้อนเห็ดที่ฟาร์มเห็ดวารี อำเภอพัฒนา จังหวัดระยอง พร้อมแจกก้อนเชื้อเห็ดให้แก่เกษตรกร 18 คนที่เข้าร่วมโครงการในปี 2551 โดยได้รับก้อนเห็ดคนละ 600 ก้อน และกลุ่มบุญเกนตรกรโรงเรียนวัดกระเจดเจ้าร่วมโครงการ โดยได้รับก้อนเห็ดจำนวน 2,000 ก้อน

16. โครงการสนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่

ด้วยความห่วงใย และใส่ใจที่มีต่อประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่โดยรอบโรงไฟฟ้าร้อยโภคเจนเนอรั่นจึงร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขกิจกรรมอาชีพนิคมพัฒนา และองค์กรบริหารส่วนตำบลนาบ่า จังหวัดระยอง สนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ให้บริการประชาชนโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายทุก 3 เดือน โดยให้บริการทั้งในด้านการรักษาส่งเสริมสุขภาพ และป้องกันโรคเพื่อให้ประชาชนในชุมชนได้รับบริการทางด้านสุขภาพอย่างทั่วถึง และมีสุขภาพที่ดีขึ้น โดยดำเนินโครงการต่อเนื่องทุก ๆ ปี

17. โครงการเพื่อสาธารณประโยชน์อื่น ๆ

กลุ่มอีกゴโกให้การสนับสนุนงบประมาณ และสมทบเงินบริจาคในโครงการต่าง ๆ ของหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน รวมถึงการสนับสนุนการจัดกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ และกิจกรรมสาธารณประโยชน์อื่น ๆ ที่เห็นว่าเป็นประโยชน์กับสังคม และชุมชนเพิ่มเติมดังนี้

ระดับสังคม

สนับสนุนการจัดการแข่งขันฟุตบอลประเพณีจุฬาฯ - ธรรมศาสตร์ครั้งที่ 64 ของสมาคมนิสิตเก่าจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในพระบรมราชูปถัมภ์จำนวน 500,000 บาท

สนับสนุนงบประมาณในการจัดกิจกรรมตามโครงการ “เชื่อมต่อไฟฟ้า” ณ หน่วยพาอิงอุทayanแห่งชาติเมือง จ.แพร่ ร่วมกับบริษัททีวีบูรพาจำกัดวิทยาลัยเทคโนโลยีแพร่ และธนาคารธนชาต จำกัดจำนวน 150,000 บาท

ช่วยเหลือผู้ประสบภัยชาวพม่าจากเหตุการณ์พายุไซโคลนนาร์กีสจำนวน 500,000 บาท
บริจาคเงินสร้างพระราชานุสาวรีย์จัชชื่อสิ่งอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ประจำอาคารสำนักงานใหญ่โดยสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหมสมาคมภริยาข้าราชการสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม และมูลนิธิเด็กอ่อนในสัลมันในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงราชวิราศาชนครินทร์จำนวน 100,000 บาท

บริจาคเงินสมทบสร้างอุทyanการศึกษานบริเวณ โดยรอบ “เจดีย์ศรีรัตนชัย”
วัดมะม่วงทอง จ.นครศรีธรรมราชจำนวนเงิน 1,000,000 บาท

บริจาคเงินจำนวน 2,000,000 บาทให้แก่ “มูลนิธิคืนช้างสู่ธรรมชาติ” เพื่อปล่อยช้างจำนวน 2 เชือกกลั่นคืนสู่ป่า

สนับสนุนงบประมาณ 150,000 บาทให้กับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยเพื่อจัดการสัมมนาวิชาการ “ภาวะโลกร้อนในบริบทของสังคมไทย” ในวาระครบรอบ 15 ปีสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

บริจาคเงินสมทบกองทุน “เกย์มนชาติกวมิช” เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยบดีติงงานการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ที่ประสบอุบัติเหตุพิการหรือเจ็บป่วยไม่สามารถปฏิบัติงานต่อได้รวมทั้งช่วยเหลือครอบครัว และให้ทุนการศึกษาแก่บุตรของผู้ประสบอุบัติเหตุจำนวน 100,000 บาท

สนับสนุนงบประมาณ 100,000 บาทในการจัดสัมมนา ASEAN ENERGY BUSINESS FORUM 2008 ณ โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล โดยกระทรวงพลังงาน

สนับสนุนการวิจัย และพัฒนาการศึกษาจำนวน 100,000 บาทให้กับสมาคมนิสิตเก่าวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวาระครบรอบ 70 ปีแห่งการสถาปนาคณะวิศวกรรมศาสตร์

สนับสนุนการส่งนักกีฬาเข้าแข่งขันเปตองชิงแชมป์โลก ของสมาคมเปตองแห่งประเทศไทยในพระราชปัลเมร์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนีจำนวน 300,000 บาท

ระดับชุมชน

โครงการทัศนศึกษาผู้สูงอายุ โดยการนำผู้สูงอายุในอำเภอโน้มปpareeทัศนศึกษาตามสถานที่สำคัญทางศาสนา และโบราณสถานทั้งในภาคเหนือภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งดำเนินการโดยพนักงานพช.

โครงการส่งเสริมกิจกรรมด้านศาสนา และประเพณีนิยมของท้องถิ่นเพื่อดำรงไว้ซึ่ง พุทธศาสนา และรักษาไว้ซึ่งเอกลักษณ์ของท้องถิ่น โดยสนับสนุนการจัดงานถวายเทียนจำพรรษา ในช่วงเทศกาลเข้าพรรษา และงานบุญทอดกฐินสามัคคีในช่วงออกพรรษาตามวัดต่าง ๆ ในพื้นที่ อำเภอโน้มปparee จังหวัดนครศรีธรรมราช อำเภอเมือง จังหวัดระยอง และอำเภออมบีง จังหวัดราชบุรี

อีกคอมมาราในเครืออีกโกรุ่มกับสำนักงานประจำเขต 3 จังหวัดราชบุรี และโรงเรียนอนุบาลบางแพ จัดกิจกรรมเยาวชนเยี่ยมชมกระบวนการผลิตน้ำประปาครั้งที่ ๑ ได้แก่ โรงผลิตน้ำประปา แห่งพวยอีกคอมมาร ในการเยี่ยมชมกระบวนการผลิตน้ำประปาครั้งที่ ๑ จังหวัดร้อยเอ็ดเพื่อสร้างความตื่นเต้นและเรียนรู้ให้กับเยาวชน

กิจกรรมการแข่งขันฟุตบอลโรงไฟฟ้าร้อยเอ็ดกรีนคัพครั้งที่ ๑ จังหวัดร้อยเอ็ดเพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และสนับสนุนให้ชุมชนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และห่างไกลยาเสพติด

พิธีมอบผ้าม่านสู่ภักดีน้ำใจ สำหรับสถานศึกษาและบุคลากรที่ได้รับการสนับสนุนโดยโรงไฟฟ้าร้อยเอ็ดกรีน

โครงการความรับผิดชอบต่อสังคมของอีกโกรุ่ม พ.ศ. 2552

ด้วยจิตสำนึกรักสุภาพ สร้างสรรค์ชุมชน และสังคมที่ดีนอกจากการพัฒนากระบวนการผลิตให้มีความปลอดภัย และดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมบริเวณรอบโรงไฟฟ้าเพื่อคุณภาพชีวิตของชุมชนที่อยู่ใกล้เคียง และสิ่งแวดล้อมแล้วกลุ่มอีกโกรุ่มได้เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารกิจกรรมองค์กรรวมถึงให้ความรู้ทางด้านพลังงานผ่านสื่อต่าง ๆ อายุร่วมกัน ตลอดจนเนื่องอิทธิพล นักศึกษาที่ได้รับการฝึกอบรม ให้เกิดความตื่นเต้นและเรียนรู้ในเชิงปฏิบัติการ ในการพัฒนาชุมชน และสังคมโดยรวม จังหวัดร้อยเอ็ด ประเทศไทย

1. โครงการตลาดนัดสุขภาพ

โรงไฟฟ้าร้อยเอ็ดร่วมกับคณะกรรมการประสานงานสาธารณสุขอำเภอป่าแดด จังหวัดร้อยเอ็ด จัดทำกิจกรรมตลาดนัดสุขภาพ เชิงรุกซึ่งครอบคลุมการตรวจคัดกรองโรค การจัดแสดงนิทรรศการเคลื่อนที่เพื่อให้ความรู้แก่ประชาชน การส่งเสริมกิจกรรมนันทนาการเพื่อสร้างเสริมความรู้ต่อสังคม จังหวัดร้อยเอ็ด ให้แก่ประชาชนที่มีความสนใจและต้องการรับรู้ข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับสุขภาพ จังหวัดร้อยเอ็ด ประเทศไทย

ภูมิลำเนาจากที่อื่นแล้วต้องการย้ายสิทธิของบัตรเป็นบัตรของจังหวัดระยอง โดยโครงการนี้จะดำเนินการต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี

2. โครงการสนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่

โรงพยาบาลโกโโคเจนร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขกิ่งอำเภอโนนพัฒนา และองค์กรบริหารส่วนตำบลมาบตาข่าย จังหวัดระยอง สนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ให้บริการประชาชนโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายโดยให้บริการทั้งในด้านการรักษาส่งเสริมสุขภาพ และป้องกันโรคเพื่อให้ประชาชนในชุมชนได้รับบริการทางด้านสุขภาพอย่างทั่วถึง และมีสุขภาพที่ดีขึ้น โดยดำเนินโครงการต่อเนื่องทุก ๆ ปี

3. โครงการเพิ่มผลผลิตปูม้าในธรรมชาติ

เนื่องจากการทำประมงปูม้าจากการธรรมชาติเพิ่มขึ้นมาก และไม่มีการปล่อยพันธุ์ปูม้าที่ดี จึงได้ร่วมกับศูนย์วิจัย และพัฒนาประมงชายฝั่งครศิริธรรมราช เทศบาลตำบลห้องเนียนและกลุ่มประมงชายฝั่งรักบ้านเคียงข้างกัน จังหวัดนครศิริธรรมราช ดำเนินโครงการเพิ่มผลผลิตปูม้าในธรรมชาติตั้งแต่ปี 2549 เป็นต้นมา โดยจัดให้มีการปล่อยพันธุ์ปูม้าที่เพาะโดยศูนย์วิจัยลงทะเลคลองดอนจังหวัดชุมชน โดยมีการสำรวจผลผลิตปูม้าในธรรมชาติก่อน และหลังการดำเนินการปล่อยตามแผนงานอย่างสม่ำเสมอเพื่อตรวจดูปริมาณปูม้าที่เพิ่มขึ้นในธรรมชาติ

4. โครงการอาชารเรียนรู้เพื่อภูมิปัญญาท้องถิ่น

โรงพยาบาลอุดรร่วมกับองค์กรบริหารส่วนตำบลเหนือเมือง อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด สร้างอาชารเพื่อการเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นขึ้นในปี 2551 เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมส่งเสริมอาชีพเกษตรกรรมผ่านการจัดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้แก่เยาวชน และผู้แทนชุมชนจาก 23 หมู่บ้านในอำเภอเมืองให้ประกอบอาชีพตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ โดยแนะนำเรื่องการผลิตปุ๋ยชีวภาพจากขี้ถ้าแกลง การทำเกษตรแบบสมดาน การปลูกพืชสมุนไพร และการใช้ประโยชน์ ตลอดจนสนับสนุนการดูงานนอกสถานที่เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ ๆ และแนวคิดการทำเกษตรแบบบั้งยืนเพื่อให้ชุมชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ในที่สุด ได้จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการแนะนำการปรับเปลี่ยนที่เพื่อทำบ่อเลี้ยงปลาจำนวน ครั้งการอบรมเพื่อการเรียนรู้เรื่อง “ชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนสู่เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ” จำนวน 1 ครั้ง และกิจกรรมการศึกษาดูงานในพื้นที่จริง เช่น ชมวิทยาลักษณะอาชีพพรรณานิคม อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร จำนวน 1 ครั้ง

5. โครงการสร้างบ้านใหม่ให้ทะเล (ປະກາຮັງເທິຍມ ໂດຍໃຫ້ຕູ້ຄອນເຖຩນແນວຮີ)

ໂຮງໄຟຟ້ານອມຮ່ວມກັບໜ່າຍງານກາຄຣັງ ແລະເອກອນອຳເກອນອມ ຈັດໜາ ແລະວາງຕູ້ຄອນ
ເຖຩນແນວຮີໃນບົຣັບພື້ນທະນາທີ່ທະເລ ຕລອດຈົນສ່າງສ່ຽນແຫລ່ງປະມົນບົຣັບພື້ນທະນາທີ່ທະເລໃຫ້ມີຄວາມອຸດົມ
ສມູ່ງຽັນ ແລະພັດນາເປັນແຫລ່ງດຳນັ້ນເທິຍມ ໂດຍໄດ້ແນວຄົມມາຈັກຄວາມສໍາເລົງໃນການຈັດສ້າງແຫລ່ງ
ປະກາຮັງເທິຍມ ໂດຍໃຫ້ຕູ້ຮັດໄຟ ຕາມໂຄຮກກັບພື້ນຖານພື້ນທະນາທີ່ທະເລອັນເນື່ອມຈາກພະພາບຕຳມື
ຈັງຫວັດປັດຕານີ້ ແລະນາຮົງວາສ ມີການຕາມໂຄຮກພະພາບຕຳມືຂອງສຸມເຊີ້ງພະນາງເຈົ້າ
ພະບົມຮາຊີນິນາດ ກາຍໃຫ້ໂຄຮກນີ້ ຈະມີການວາງຕູ້ຄອນເຖຩນແນວຮີໜັງທັງສັນ 99 ຕູ້ ໃນຮະບະເລາ
6 ປີ ຕັ້ງແຕ່ປີ 2550 – 2555 ນອກຈາກໄດ້ວາງຕູ້ຄອນເຖຩນແນວຮີພົມເຄີມ ຈຳນວນ 18 ຕູ້ ທີ່ປັ້ງປັບປຸງໃຫ້ວາງຕູ້
ຄອນເຖຩນແນວຮີລົງສູ່ທະເລຮວມທັງສັນ 45 ຕູ້ ພ່ອມຄົນນີ້ຢືນຮັບກຳປຸງກົດສຳເນົາ ແລະໃຫ້ຄວາມຮູ້
ສໍາຮັບເຍວະນ ແລະໜຸ່ມໜຸ່ມຜ່ານກິຈກຽມຕາງໆ ທັງນີ້

ການປະກວດກາພັນຕູ້ຄອນເຖຩນແນວຮີ ກາຍໃຫ້ຫັ້ງຂອງ “ແຄນດິນຄື່ນໄລນາ” ໂດຍຮ່ວມກັບ
ໂຮງເຮັນຮະດັບປະຄົມຄຶກຍາ ແລະມັນຍົມຄຶກຍາໃນອຳເກອນອມ ຈັງຫວັດປັດຕຳມື 21
ໂຮງເຮັນ
ກິຈກຽມທຳຄວາມສະອາດຫາດເພື່ອຮັກຍາສິ່ງແວດສິ້ນ “ຫາຍຫາດ ຕິດຕາວ” ບົຣັບພື້ນ
ຫາຍຫາດນອນ ຮ່ວມກັບພັນກົງຈານ ເຍວະນ ແລະໜຸ່ມໜຸ່ມ ກວ່າ 300 ດາວ

6. ໂຄຮກຂາຍພັນຕູ້ປະກາຮັງ ບົຣັບພື້ນທະນາທີ່ທະເລຕະວັນອອກ

ເກີດຈາກຈິຕາສາງອອກທີ່ກໍາທາງທະເລ ໂດຍເພັະປະກາຮັງທີ່ເປັນແຫລ່ງອາຫານ ແລະທີ່ຫຼຸບ
ຫຼຸບກັບຫຼຸບສົ່ວນ້າ ແລະຈາກຄວາມປັບປຸງແປງລອງສະພາພາກສາຈາກກະວະໂລກຮັ້ອນ ໃນຮະບະຫັ້ງຈຶ່ງ
ພົບປັ້ງຫາຄວາມທຽດໂທຣນອອກແຫລ່ງປະກາຮັງໂດຍໃຫ້ທ່ອງເວົ້າເປັນທີ່ຍືດເກາະເພື່ອເຕີບໂຕ ກ່ອນທີ່ຈະບໍາປະກາຮັງ
ທີ່ເຕີບໂຕເຕີມທີ່ໄປສູ່ເພື່ນທີ່ ທ່າ ແນະສນມຕ່ອກເປັນແຫລ່ງພັກພິງຂອງສັງຫຼວງທະເລຕ່າງໆ ຕ່ອໄປ ຜູ້ນິກາຮ
ພັນກົງຈານ ແລະເຍວະນຈາກຄ່າຍເຍວະນຮ່ວມໃຈພິທັກຍ໌ ຮັກຍ໌ເຂາະແມາຮຸນທີ່ 3 - 4 ວົນກວ່າ 200 ດາວ ໄດ້
ຮ່ວມກັນວາງແນວປະກາຮັງເທິຍມໃນຫາຍື່ງທະເລນິບບົຣັບພື້ນເກາະຂານສັດທິນ ແລະເຫາແໜ່າມຫຼັງກາະເສີມດ
ຮ່ວມ 2 ຄັ້ງ

7. ໂຄງຮກສໍາຮວງປະຫາກ ແລະຄຶກຍາພຸດົກຮົມໄລນາ ເພື່ອສ່າງສ່ຽນກອງອຸປະກອດ
ສ້າງອາຊີພ ດ້ວຍການເກົ່າກົ່າທີ່ຍື່ງເປັນຫຼຸດຫຼຸດ ແລະພື້ນທີ່ໄກລ້າເກີຍ

ເມື່ອປີ 2551 ຂາວນ້ານທີ່ອູ້ອ່າສີບບົຣັບພື້ນທະນາທີ່ທະເລອຳເກອນອມ ປະສົບປັ້ງຫາການພົກງານ
ບາດເຈັບແລະຕາຍຂອງ “ໄລນາສີ່ນິມພູ” ທີ່ເປັນເປັນຕົວນັ່ງໜີ້ຄວາມສມູ່ງຽັນຂອງຮະບະນິເວັນທີ່ຫາຍື່ງທະເລ
ທີ່ເປັນແຫລ່ງອາຫານທີ່ສໍາຄັນຂອງໄລນາ ແລະສັງຫຼວງທະເລນິດອື່ນ ວົນລື່ງເປັນສິ່ງມີຮົວໃຫ້ທີ່ເປັນເອກລັກໝ່າ

ห้องถีนชนิดหนึ่งของอำเภอ ที่ได้รับความสนใจเป็นอย่างมากกลุ่มอีกโ哥 และ โรงไฟฟ้า ขอนม จึงได้ร่วมกับภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ทำการสำรวจประชากร และศึกษาพฤติกรรมโลมาที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งอำเภอ ภายใต้ระยะเวลา ดำเนินโครงการ 18 เดือน ตั้งแต่เดือนเมษายน 2551 - เดือนกันยายน 2552 ทั้งนี้ โดยเลือกเห็นว่าการสำรวจและศึกษาฯ ดังกล่าว จะเป็นประโยชน์ต่อชุมชนในระยะยาว ในปี 2552 ผลการวิจัยพบว่ามีประชากรโลมาสีชมพูอาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งทะเลบนกว่า 30 ตัว และจากประชากรโลมาสีชมพูที่สำรวจทั้งหมด สามารถติดตามบันทึกรูปพรรณ และพฤติกรรม ได้อย่างต่อเนื่อง จำนวน 15 ตัว ทั้งนี้ได้เผยแพร่ผลการวิจัยดังกล่าวผ่านกิจกรรมดังนี้

กิจกรรมการประกวดตั้งชื่อโลมา “โลมาสีชมพู หนองอยามีชื่อ” โดยในเบื้องต้นได้นำภาพ และข้อมูลพฤติกรรมโลมาสีชมพูจำนวน 6 ตัวมาเผยแพร่ในกิจกรรม ร่วมกับโรงเรียนระดับ ประถมศึกษา และมัธยมศึกษาในอำเภอ จังหวัดนครศรีธรรมราชจำนวน 12 โรงเรียน

การจัดทำชุดนิทรรศการ “โลมาสีชมพู หนองคือใคร” เพื่อปลูกจิตสำนึกและเผยแพร่ข้อมูล พื้นฐานที่ถูกต้องเกี่ยวกับโลมาสีชมพู สำหรับเยาวชน และชุมชน โดยจัดแสดงในงานพิธีหย่องตู้ คอนเทนเนอร์ โครงการสร้างบ้านใหม่ให้ทะเล (ภาครังเทียม) ปี 3 มีเยาวชน ชุมชน และ สื่อมวลชนร่วมงาน กว่า 3,000 คน

8. โครงการชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

โรงไฟฟ้าขอนมสนับสนุน และส่งเสริมโครงการอาหารกลางวัน ของโรงเรียนต่าง ๆ ใน อำเภอ จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ รวมถึงการเลี้ยงปลา养成 จัดในสวน เกษตร และงานทำความสะอาด โดยที่ไม่มีสารเคมีประกอบ เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้การพัฒนาวิถี ชีวิตอย่างมีคุณภาพ มีสุขภาพที่ดี ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ตลอดจนรู้จักการวางแผนงานผลิต และการ จัดการอย่างเป็นระบบทำให้มีสภาพสังคมที่ดี และมีการดำเนินชีวิตอย่างมีความสุขตามแนวทาง เศรษฐกิจพอเพียง ได้ขยายผลการดำเนินโครงการเพิ่มเติม 3 โรงเรียน ในพื้นที่ใกล้เคียง รวมทั้ง ติดตามผลการดำเนินงานและให้ความรู้เพิ่มเติมกับ 9 โรงเรียน ที่เข้าร่วมโครงการระหว่างปี 2550 - 2551 ปัจจุบัน มีโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ รวม 12 โรงเรียน

9. โครงการพัฒนาเยาวชนเพื่อการเรียนรู้

โรงไฟฟ้าขอนมร่วมกับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครศรีธรรมราชเขต 4 และสำนัก ข่าวเสียงเด็กอำเภอ สร้างเสริมการศึกษาให้กับนักเรียนที่ดีแต่ยากจน โดยการอบรมทุนการศึกษา ประจำปี ตลอดจนจัดกิจกรรมเสริมสร้างทักษะด้านการเรียนรู้ทางสติปัญญา (IQ) ด้านอารมณ์ และ การควบคุมจิตใจ (EQ) และด้านคุณธรรมจริยธรรม (MQ) เพื่อให้เยาวชนได้เกิดความเข้าใจในสิ่ง ต่าง ๆ รอบตัวอย่างแท้จริง ร่วมกับโรงเรียนบ้านท่าม่วง จัดการสอนแข่งขันวัดระดับความรู้ระดับ

ประเมินศึกษา และพิชิตอนุทันการศึกษาประจำปีครั้งที่ 10 จำนวน 210 ทุน ๆ ละ 1,500 บาทรวมทั้ง
มอบอุปกรณ์กีฬาอย่างค่าชุดละ 5,000 บาทให้กับโรงเรียนในอำเภอ จังหวัดนครศรีธรรมราช
จำนวน 21 โรงเรียนนอกจากนี้ได้จัดกิจกรรมทัศนศึกษาสำหรับเยาวชนเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้
ด้านวิทยาศาสตร์โดยในปีนี้ได้นำเยาวชนจำนวน 90 คนจาก 10 โรงเรียนในอำเภอ ชุม
พิพชภัณฑ์สัตว์น้ำหัวหิน ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาสวนสัตว์ดูสิต และสถาบันโอลิมปิกส์
กรุงเทพฯ

**10. โครงการค่ายเยาวชนร่วมใจพิทักษ์รักษาเขชาชะเม่า โรงไฟฟ้าระยอง ร่วมกับ
อุทยานแห่งชาติเขชาชะเม่า - เขาวง**

นำโดยพนักงานกลุ่มหนึ่งที่มีจิตอนุรักษ์ และมีความตั้งใจในการเผยแพร่ “จิตอนุรักษ์” สู่
เยาวชนในพื้นที่บริเวณรอบ ๆ อุทยานแห่งชาติเขชาชะเม่า - เขาวง และรอบโรงไฟฟ้า ให้ทราบนักถิ่น
ความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติ โดยเฉพาะพื้นที่ป่าดันน้ำในภาคตะวันออก จัดกิจกรรมค่าย
เยาวชนฯ รุ่นที่ 3 - 4 ณ อุทยานแห่งชาติเขชาชะเม่า - เขาวง จังหวัดระยอง พร้อมกิจกรรมเยี่ยมชม
โรงไฟฟ้าระยองเพื่อศึกษาที่มาของพลังงาน มีเยาวชนจากโรงเรียนที่อยู่รอบพื้นที่อุทยานฯ และ
บริเวณรอบโรงไฟฟ้าเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 2 รุ่น ๆ ละ 50 คน รวม 100 คน

11. โครงการปรับปรุงซ่อมแซมระบบไฟฟ้าเพื่อประชาชน

เป็นโครงการที่ส่งเสริมให้พนักงานมีจิตสาธารณะ โดยโรงไฟฟ้าระยองร่วมกับ
วิทยาลัยเทคนิคมาบตาพุด นำพนักงานนักเรียน นักศึกษา ออกหน่วยให้บริการสำรวจตรวจสอบ
สภาพสายไฟฟ้า ในโรงเรียน และวัดในเขตชุมชนใกล้เคียง ทั้งนี้ เพื่อความปลอดภัย และลดอุบัติภัย^{ภัย}
แก่ชุมชน และสังคม ตลอดจนพัฒนาทักษะด้านวิชาชีพของนักศึกษา และครูอาจารย์ ได้ออกสำรวจ
และดำเนินการติดตั้งระบบแสงสว่างตู้แอลอฟฟ์ควบคุมไฟฟ้า 3 เฟส 4 สาย 4 วงจร และปรับปรุงราง
สายไฟรอบอาคาร ให้กับวัดหนองโน โนสตวิปัสสนา อำเภอบ้านจาง จังหวัดระยอง

12. โครงการ Forest : The circle of life รักษ์ต้นน้ำด้วยผืนป่า (2548 - ปัจจุบัน)

ด้วยแนวทางการดำเนินงานที่ให้ความสำคัญกับการปลูกจิตสำนึกรักษาป่า ให้เด็กและเยาวชน
ตั้งแต่แรกคล้อง และจิตสำนึกระเกิดขึ้น ได้ก่อต่อเมื่อเห็นความสำคัญ และตระหนักรู้ถึงคุณค่าของ
ต้นไม้ แล้วจะต้องรักษาและรักษาต้นไม้ ไม่บันทึกไม่ดูแลอย่างอ่อนโยน ให้ผู้บริหาร
พนักงาน ชุมชน และเยาวชนในพื้นที่ ได้ร่วมกับปลูกต้นไม้บันทึกไม่ดูแลอย่างอ่อนโยนที่ โดยใช้ชื่อว่า
โครงการปลูกป่าวนคลายสูญ ซึ่งต่อมาได้พัฒนาเป็นโครงการ Forest : The circle of life รักษ์ต้นน้ำ
ด้วยผืนป่า และได้เชิญชวนประชาชนผู้สนใจเข้าร่วมโครงการด้วย เพื่อรับรองค่าเดินทางสร้างจิตสำนึกรักษาป่า
ในการดูแลรักษาป่าในวงกว้างยิ่งขึ้น ร่วมกับอุทยานแห่งชาติโดยอินทนนท์ และ อสมท. Active
Radio FM 99.0 คัดเลือกผู้ฟังหลากหลายเพศ วัย อาชีพ ที่เป็นกลุ่ม “คนเลือดเจี๊ยะ” จำนวน 40 คน เข้า

ร่วมโครงการ Forest : The circle of life...รักษ์ต้นน้ำ ด้วยผืนป่า ปี 3 ร่วมปลูกไม้ยืนต้นในท้องถิ่น รวม 1,500 ต้น ร่วมกับพนักงาน ชุมชน และเยาวชนในพื้นที่ รวมกว่า 300 คน ผ่านกิจกรรม แห่งชาติโดยอินทนนท์

13. โครงการอนุรักษ์แหล่งต้นน้ำธรรมชาติ “บ่อ่น้ำผุด” บ้านเจดีย์หลวง ตำบลควบทอง อำเภอขอนนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช

เพื่อแก้ไขปัญหาการบุกรุกพื้นที่ และจับสัตว์ในพื้นที่ต้นน้ำซึ่งเป็นเขตห่วงจำกัด คุ้มครองพื้นที่ป่าสมบูรณ์ และแหล่งต้นน้ำตามธรรมชาติให้คงอยู่ได้อย่างยั่งยืน กลุ่มอีกโภ จังหวัดชุมนงก กลุ่มอนุรักษ์ต้นน้ำบ่อ่น้ำผุด วางแผนดำเนินการพัฒนาพื้นที่แหล่งต้นน้ำธรรมชาตินี้บ่อ่น้ำผุด ให้เป็นแหล่งน้ำอนุรักษ์ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ได้ในอนาคต โดยในเบื้องต้นได้จัดทำ ป้ายกำหนดบริเวณแหล่งต้นน้ำธรรมชาติบ่อ่น้ำผุดเป็นพื้นที่อนุรักษ์ จัดกิจกรรมทำความสะอาด ปรับปรุงพื้นที่รอบ ๆ ให้เป็นแหล่งซับน้ำที่เก็บกักน้ำได้ในปริมาณมากขึ้น พร้อมทั้งจัดกิจกรรม ปลูกต้นไม้เพิ่มความสมบูรณ์ของพื้นที่ โดยมีพนักงาน กลุ่มอนุรักษ์ต้นน้ำบ่อ่น้ำผุด เยาวชนอีกโภ ไทยรักษ์ป่ารุ่นที่ 31 และชุมชนร่วมกิจกรรม กว่า 200 คน

14. โครงการค่ายเยาวชนอีกโภ ไทยรักษ์ป่า

กลุ่มอีกโภดำเนินการร่วมกับอุทยานแห่งชาติโดยอินทนนท์ และได้ขยายพื้นที่ไปยัง อุทยานแห่งชาติเขาหลวง จ.นครศรีธรรมราช และอุทยานแห่งชาติไตรรัมเปี้ยน จ.สุราษฎร์ธานี เพื่อ สร้างจิตสำนึกที่ดีในการอนุรักษ์ป่าไม้ต้นน้ำลำธารแก่เยาวชน โดยปัจจุบันมีเยาวชนที่ผ่านการอบรม รวมกว่า 2,000 คน ทั่วประเทศในปี 2552 ได้จัดโครงการค่ายเยาวชนอีกโภ ไทยรักษ์ป่า รุ่นที่ 29 - 30 ณ อุทยานแห่งชาติโดยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ โดยคัดเลือกเยาวชนเข้าร่วมโครงการฯ จาก ผลงานที่ส่งประกวด รวม 500 ผลงาน และผ่านการคัดเลือกร่วม 140 คน จากสถานศึกษาร่วม 73 แห่งทั่วประเทศ ทั้งนี้ในรุ่นที่ 30 ได้ขยายโอกาสสร้างเยาวชน จาก 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้เข้าร่วม โครงการ 12 คน และสำหรับรุ่นที่ 31 ได้จัดกิจกรรมค่ายเยาวชนฯ ณ อุทยานแห่งชาติเขาหลวง จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยเพิ่มเติมความรู้เรื่องการอนุรักษ์ป่าชายเลน ที่เป็นแหล่งทรัพยากร สำคัญของพื้นที่ภาคใต้ไว้ด้วย มีเยาวชนในพื้นที่อำเภอเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 106 คน

15. โครงการลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียง

กลุ่มอีกโภร่วมกับสถาบันสิ่งแวดล้อม ไทยเรียนดำเนินการโครงการตั้งแต่ ปี 2550 ในการ คัดเลือกโรงเรียนที่มีศักขภพในการจัดการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อมให้เป็น “ศูนย์การเรียนรู้ ลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียง” จำนวน 7 โรงเรียน ใน 5 ภูมิภาค ให้เป็นโรงเรียน ต้นแบบที่ได้มีการพัฒนาโรงเรียนแผนการเรียนการสอน ตลอดจนโครงการ และกิจกรรมการพัฒนา สื่อการเรียนการสอน ภายใต้แนวคิด “ลดโลกร้อน...ด้วยวิถีพอเพียง” พร้อมขยายผลสู่โรงเรียน

เครื่องข่ายอีก 14 แห่ง เพื่อร่วมเรียนรู้ที่จะบรรเทาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และลดสภาวะโลกร้อนอย่างแท้จริง และยั่งยืน

16. โครงการ Green Learning เพาะความคิด ปลูกจิตอนุรักษ์

กลุ่มเอ็กโกร่วมกับสมาคมไทยสร้างสรรค์ ขยายโอกาสการเรียนรู้เชิงความคิดสร้างสรรค์ ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อมในกลุ่มเด็กปฐมวัย และนักเรียนระดับประถมศึกษา ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นแห่งการเรียนรู้ และพัฒนาในทุก ๆ ด้าน โดยจัดค่ายเรียนรู้ชีวิตธรรมชาติ พลังงาน และสิ่งแวดล้อมซึ่งใช้สื่อการเรียนการสอน และรูปแบบกิจกรรมที่หลากหลาย อาทิ การเรียนรู้ผ่านประสบการณ์จริง การพัฒนาทักษะการอ่านผ่านกิจกรรมการเล่านิทาน สิ่งแวดล้อม การสืบค้นข้อมูลจากอินเตอร์เน็ต การทดลองทางวิทยาศาสตร์เพื่อให้ความรู้เรื่องประโยชน์ของเชื้อเพลิงตามธรรมชาติประเภทต่าง ๆ เป็นต้น ซึ่ง กิจกรรมเหล่านี้จะช่วยพัฒนาการเรียนรู้ และสร้างเวทีให้เยาวชนได้แสดงออกถึงทักษะ ความสามารถ และความคิดสร้างสรรค์ นอกจากนี้ ยังร่วมกับพัฒนาปรุงปรุงพื้นที่สมาคมไทยสร้างสรรค์ และพัฒนาหลักสูตรเพื่อรับรับการจัดกิจกรรมพัฒนาฐานการจัดการ และการเรียนรู้ด้านพลังงาน และสิ่งแวดล้อม ได้จัดกิจกรรมค่ายเรียนรู้พลังงาน และสิ่งแวดล้อม รวมจำนวน 4 ครั้ง โดยมีนักเรียนระดับประถมศึกษาตอนปลาย ใน 22 โรงเรียน จากจังหวัดขอนแก่น จังหวัดร้อยเอ็ด และจังหวัดมหาสารคาม เข้าร่วมกิจกรรมครั้งละ 60 คน รวมทั้งสิ้น 240 คน นอกเหนือนั้นเพื่อเป็นการขยายโอกาสการเรียนรู้แก่เยาวชนภาคอีสาน ในพื้นที่ห่างไกล จึงได้จัดกิจกรรมสัญจรภายในประเทศให้ชื่อ ค่ายปฏิบัติการเรียนรู้รัมหัศจรรย์พัฒนาชีวมวล โดยมีคณะวิทยากรอุปการะให้ความรู้ ให้กับ 15 โรงเรียน ครอบคลุม 9 จังหวัดในภาคอีสาน พร้อมทั้งจัดทำสื่อเผยแพร่ข้อมูลความรู้ด้านการเรียนรู้ธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและพลังงาน ราย 3 เดือน จำนวน 4 ฉบับ เพื่อแจกจ่ายให้กับโรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานภาคอีสาน และ 21 โรงเรียนเครือข่ายจากทั่วประเทศที่เข้าร่วมโครงการลดโลกร้อนด้วยวิถีพอเพียง

17. โครงการ EGCO Green Blood

กลุ่มเอ็กโกรีเอม โครงการนี้ขึ้นในปี 2551 เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนคนรุ่นใหม่ในวงกว้าง ได้มีโอกาสนำเสนอความคิดหรือแนวทางการอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อมในเชิงสร้างสรรค์ และพัฒนาแนวคิดไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ตลอดจนร่วมกับกลุ่มเอ็กโกรีโก ทำหน้าที่ขยายเมล็ดพันธุ์ทางความคิดแห่งการอนุรักษ์ให้เกิดขึ้น และลงกองงานอยู่ในใจคนรุ่นใหม่ต่อไป โดยมีการกิจกรรมที่ดำเนินการในปี 2552 ดังนี้

EGCO Green Blood Festival มหกรรมเพิ่มพื้นที่สีเขียวในใจคนรุ่นใหม่ จัดขึ้นเพื่อขยายผลการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ภายใต้โครงการ EGCO Green Blood และสร้างแนวร่วมในการ

อนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง โดยกลุ่มอีกโภ หวังว่ากิจกรรมภายในงาน และผลงานของเยาวชนที่นำมาจัดแสดงจะช่วย “กระตุก” ให้ทุกคนได้ “ตระหนักรู้” ว่าปัญหาพลังงาน และสิ่งแวดล้อมเป็นเรื่องใกล้ตัว ตลอดจน “กระตุ้น” ให้เยาวชนคนรุ่นใหม่ในวงกว้าง “ตระหนักรู้” ถึงความสำคัญ และ “มีส่วนร่วม” ในการใช้พลังงานอย่างรู้คุณค่า และดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมต่อไป

EGCO Green Blood Website กลุ่มอีกโภ ได้พัฒนาเว็บไซต์

www.egcogreenblood.cgco.com เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในรูปแบบสาระบันเทิงทางด้านพลังงาน และ สิ่งแวดล้อมแก่เยาวชน ตลอดจนเป็นสื่อการสอนในการแบ่งปันข้อมูล และปลูกฝังความคิดเห็น และ สร้างการมีส่วนร่วมในกิจกรรมด้านการเสริมสร้างจิตสำนึกรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่จัดโดย กลุ่มอีกโภ และเครือข่ายเยาวชน EGCO Green Blood กิจกรรมที่จัดโดยเครือข่ายเยาวชน EGCO Green Blood ประกอบด้วย

EGCO Green Blood รวมใจรักษ์พิทักษ์สิ่งแวดล้อม เครือข่ายเยาวชน EGCO Green Blood ภาคกลางร่วมกับกลุ่มแนวร่วมการรังเทียนบริเวณชายฝั่งทะเลของแม่น้ำเจ้าพระยา จังหวัด ชลบุรี โดยการประยุกต์ภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้ด้วยการนำชาจากประการังที่แตกหักมาปลูกใหม่ใน ท่อพีวีซีที่เจาะรูไว้แล้วเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในท้องทะเลช่วยดึงคลื่นลดการกัดเซาะบริเวณริม ชายฝั่งตลอดจนรักษารากไม้ชายหาดและระบบนิเวศน์ให้ท้องทะเลให้สมบูรณ์สืบไป

หนึ่งความห่วงใย หนึ่งธารน้ำใจแห่งศรัทธา เพื่อน้องบุนยอดดอยเครือข่ายเยาวชน EGCO Green Blood ภาคเหนือ จัดกิจกรรมสัมนาการประกวดเพ้นท์ถุงผ้าลดโลกร้อน และนำ อุปกรณ์เสริมสร้างการเรียนรู้และอุปกรณ์การกีฬาต่าง ๆ ไปมอบให้กับน้อง ๆ โรงเรียนบ้านพาแตก ตำบลสนเปียง อำเภอเมืองเชียงใหม่เพื่อให้เด็กที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกล ได้มีโอกาสในการ เรียนรู้และมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและระบบวนวัตถุ ให้เด็กที่อยู่ในอนาคต กลุ่มนี้เป็นผู้ใหญ่ที่ดีในอนาคต

เป็นหัวใจรักเพื่อต้นกล้าสีเขียว เครือข่ายเยาวชน EGCO Green Blood ภาคกลาง จัดกิจกรรมสัมนาการ และเลี้ยงอาหารกลางวันแก่เด็ก และเยาวชนหมู่บ้านนิชสรรค์เด็ก (บ้านครูหยุย) เขตหลักสี่กรุงเทพฯ

18. การสนับสนุนงบประมาณและสมทบเงินบริจาคในโครงการต่าง ๆ

กลุ่มอีกโภ ให้การสนับสนุนงบประมาณ และสมทบเงินบริจาคในโครงการต่าง ๆ ของ หน่วยงานภาครัฐ และเอกชน รวมถึงสนับสนุนการจัดกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ และกิจกรรม สาธารณะประโยชน์อื่น ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อบุญชัน และสังคม ดังนี้

ระดับสังคม

ร่วมกับกระทรวงพัฒนา บริจาคเงินให้แก่องค์กรการกุศลในพระบรมราชูปถัมภ์ใน
มหามงคลสมัย ที่สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถทรงเจริญพระชนมพรรษา 77 พรรษา เป็น
จำนวนเงิน 1,000,000 บาท

ร่วมบริจาคเงินสมทบทุน เกณฑ์ติวเตอร์ จำนวนเงิน 100,000 บาท เพื่อ
ช่วยเหลือผู้ป่วยต่าง กฟพ. อดีตผู้ป่วยต่างกฟพ. และครอบครัวที่ได้รับความเดือดร้อนจากเหตุ
ประสบภัยจนเสียชีวิตหรือทุพพลภาพในหน้าที่

สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาการศึกษา เนื่องในโอกาสวาระครบรอบ 70 ปีแห่งการ
สถาปนาคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นจำนวนเงิน 100,000 บาท

ร่วมบริจาคเงินเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ ผ่านรายการพิเศษ
“ชาวน้ำใจ ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยใต้” ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบก (ททบ.5) โดย
กระทรวงกลาโหม และกองทัพไทย เป็นจำนวนเงิน 100,000 บาท

สนับสนุนการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จัดการแบ่งขันกีฬาจักรยาน เชื่อมภูมิพล
เสือภูเขานานาชาติ ครั้งที่ 8 เป็นจำนวนเงิน 100,000 บาท

ร่วมทูลเกล้าฯ ถวายเงินโดยสตั๊ดพระราชกุศล เนื่องในโอกาสสมเด็จพระเทพ
รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุمارี เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดงาน “ชุมนุมยุวเกษตรกรในเขต
ปฏิรูปที่ดิน ครั้งที่ 2” เป็นจำนวนเงิน 100,000 บาท

ระดับชุมชน

โครงการทักษิณยาฝูงอายุ โดยการนำผู้สูงอายุในอาชีวอนอมไปทัศนศึกษาตาม
สถานที่ต่างๆ ทางศาสนาและประวัติศาสตร์ทั้งในภาคเหนือ กลาง และตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่ง
ดำเนินการโดยพนักงานโรงไฟฟ้านอม

โครงการส่งเสริมกิจกรรมด้านศาสนา และประเมินยอมของห้องถัง เพื่อ darm ไว้ซึ่ง
พุทธศาสนา และรักษาไว้ซึ่งเอกลักษณ์ของห้องถัง โดยสนับสนุนการจัดงานถวายเทียนจำพรรษา
ในช่วงเทศกาลเข้าพรรษา และงานบุญทอดกฐินสามัคคีในช่วงออกพรรษาตามวัดต่าง ๆ ในพื้นที่
อาชีวอนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช อำเภอเมือง จังหวัดยะลา และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบูรี

โรงไฟฟาร้อยเอ็ด กรีน จัดกิจกรรมการแข่งขันฟุตบอลโรงไฟฟาร้อยเอ็ด กรีน คัพ ครั้งที่
2 จังหวัดร้อยเอ็ด เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และสนับสนุนให้ชุมชนใช้เวลาว่างให้เกิด
ประโยชน์ และห่างไกลยาเสพติด

สนับสนุนงบประมาณเพื่อคุ้มครองสุขของประชาชน โดยเฉพาะชุมชนบริเวณรอบ
โรงไฟฟ้า อาทิ การมองผ้าห่มสู้ภัยกันหนาว การมองถุงยังชีพสำหรับผู้สูงอายุ รวมถึงการช่วยเหลือ
พิเศษในการณ์เกิดภัยพิบัติ โดยโรงไฟฟาระยอง โรงไฟฟ้านอม และโรงไฟฟาร้อยเอ็ด กรีน

โรงไฟฟาระยอง สนับสนุนงบประมาณการก่อสร้างห้องประชุมสัมพันธ์ อาคาร “วิทยุ ชุมชนคนหัวยไป่” เพื่อพัฒนาศักยภาพเยาวชน และชุมชน ให้กับโรงเรียนวัดหัวยไป่ จังหวัด ระยอง เป็นจำนวนเงิน 350,000 บาท

โรงไฟฟาระยอง สนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดกิจกรรมด้านการศึกษา พร้อมอุปกรณ์การเรียนการสอน และอุปกรณ์พาให้กับสถานศึกษา และชุมชนบริเวณรอบ โรงไฟฟ้าอาทิ การสนับสนุนอุปกรณ์การเรียนการสอนในห้องสังคมศึกษา โรงเรียนวัดมาบฯ การสนับสนุนกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติให้แก่ โรงเรียนวัดหัวยไป่ โรงเรียนวัดมาบฯ โรงเรียนนิคมสร้างตนเอง จังหวัด ระยอง เป็นต้น

การจัดกิจกรรมสนับสนุน และส่งเสริมความปลดภัยอาชีวอนามัย ของชุมชนรอบ โรงไฟฟ้า ผ่านกิจกรรมการแข่งขันกีฬาด้านยานพาหนะ การแข่งขันฟุตบอลเชื่อมสัมพันธ์ประจำปี การฝึกอบรมการเตรียมความพร้อม และวิธีปฏิบัติในการณ์เกิดเหตุเพลิง ใหม่โดย โรงไฟฟาระยอง โรงไฟฟ้าน้อม และโรงไฟฟาร้อยเอ็ด กรีน

โรงไฟฟ้าน้อม สนับสนุนงบประมาณ และสิ่งของเพื่อส่งเสริมโครงการ และกิจกรรมต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนในพื้นที่อำเภอโนนหัว จังหวัดนครศรีธรรมราช ให้แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน ชุมชน โรงเรียน เยาวชน และวัด ประกอบด้วยการสนับสนุนงบประมาณจำนวน 226 ครั้งรวม 7,874,240 บาท สนับสนุนสิ่งของจำนวน 101 ครั้งรวมถึงการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ ห้องถัน ด้วยการเปิดรับนักศึกษาฝึกงานจำนวน 99 คน และกิจกรรมเยี่ยมชมกระบวนการผลิตไฟฟ้า จำนวน 128 ครั้ง รวม 11,665 คน

ด้วยหลักการทำงานที่ให้คุณค่าของพลังของความร่วมมือเกื้อกูลซึ่งกันและกันกลุ่มอีกโภ ชิงกิอ่าวการเป็นส่วนหนึ่งของสังคมในฐานะองค์กรธุรกิจจากจะต้องดำเนินกิจการอย่างรับผิดชอบต่อสังคมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนแล้วอีกบทบาทหนึ่งที่สำคัญคือการร่วมสนับสนุนให้การพัฒนาอย่างยั่งยืนเกิดขึ้นในสังคมส่วนรวมซึ่งได้ประสานความร่วมมือกับองค์กรเครือข่ายที่เป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน และก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อทุกภาคส่วนในสังคม

19. การสร้างเครือข่าย

คณะกรรมการนักธุรกิจเพื่อสิ่งแวดล้อม ไทย (TBCSD)

คณะกรรมการนักธุรกิจเพื่อสิ่งแวดล้อม ไทยเป็นองค์กรสาธารณะกุศลที่มีเป้าหมายเพื่อ เสริมสร้างจิตสำนึกร่วมของคนไทยทั้งที่เป็นหน่วยงานองค์กรและประชาชนในการรักษา สิ่งแวดล้อม และสร้างแบบแผนการผลิต และบริโภคที่ยั่งยืนด้วยแบบอย่างของ “ธุรกิจสีเขียว” หรือ “ธุรกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” ให้เกิดขึ้นอย่างแพร่หลายในประเทศไทย ตามแนวคิดของ

“การพัฒนาที่ยั่งยืน” ด้วยเลี้ยงเห็นว่าเป้าหมายดังกล่าวสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ และพันธกิจหลักของกลุ่มอีกโกที่มุ่งมั่นดูแลสิ่งแวดล้อม และรับผิดชอบต่อสังคม บริษัทจึงได้เข้าร่วมเป็นสมาชิกกลุ่มนักธุรกิจเพื่อสิ่งแวดล้อมไทย โดยเข้าร่วมโครงการต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง ซึ่งนอกจากจะได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญ แล้วและแนวปฏิบัติที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานแล้ว ยังมีโอกาสที่จะได้นำเสนอประสบการณ์ และแนวปฏิบัติของกลุ่มอีกโกเพื่อเป็นกรณีศึกษาให้กับองค์กรสมาชิกอื่น ๆ เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกัน และสามารถนำไปประยุกต์ใช้เพื่อพัฒนางานด้านสิ่งแวดล้อมขององค์กรที่สำคัญคือ ก่อให้เกิดเป็นพลังร่วมที่จะช่วยผลักดันให้การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาอย่างยั่งยืนเผยแพร่ และขยายขอบเขตไปได้อย่างรวดเร็วทั่วโลก

CSR Club เป็นเครือข่ายด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ที่เกิดขึ้นจากการรวมตัวกันขององค์กรธุรกิจชั้นนำกว่า 27 องค์กร ที่ตระหนักรู้ว่าในความรับผิดชอบต่อสังคม โดยการสนับสนุนของสมาคมบริษัทจดทะเบียนไทย สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) และตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จึงถือเป็นจุดเริ่มต้นในการสร้างพลังร่วมที่สำคัญ ซึ่งจะนำไปสู่ความยั่งยืนในระยะยาว โดยมุ่งมั่นที่จะส่งเสริมให้องค์กรสมาชิกซึ่งเป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ ตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการดำเนินธุรกิจอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม โดยดำเนินธุรกิจด้วยความใส่ใจ และดูแลรักษาสังคม และสิ่งแวดล้อมภายใต้หลักจริยธรรม และการกำกับดูแลกิจการที่ดี และพสมพานamen แนวคิดความรับผิดชอบต่อสังคม ขององค์กรให้เป็นส่วนหนึ่งของวัฒนธรรมองค์กร ในทุกวันของการดำเนินธุรกิจ อาทิ การประกอบธุรกิจด้วยความเป็นธรรม มีธรรมาภิบาล การเคารพสิทธิมนุษยชน และการปฏิบัติต่อแรงงานอย่างเป็นธรรม มีความรับผิดชอบต่อผู้บริโภค การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนและสังคม การดูแลสิ่งแวดล้อม และการสร้างนวัตกรรม เป็นต้น

มูลนิธิไทยรักษ์ป่า

มูลนิธิไทยรักษ์ป่าก่อตั้งขึ้น โดยการสนับสนุนของกลุ่มอีกโก เพื่อต่ออายุดงงานด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมป่าไม้ต้นน้ำลำธาร ทั้งด้านการป้องกันการสร้างจิตสำนึก และการส่งเสริมการศึกษาด้านควาivi จัยความหลากหลายทางชีวภาพโดยมี ฯ พณฯ พล.อ.อ.ก.ก.ก.สินธวนันท์ องค์นัตรี เป็นประธานอำนวยการ และนายวินิจ แตงน้อย กรรมการผู้จัดการใหญ่กลุ่มอีกโกเป็นประธานกรรมการด้วยเลี้ยงเห็นความสำคัญของป่าต้นน้ำในฐานะที่เป็นต้นกำเนิดของสรรพชีวิต มูลนิธิไทยรักษ์ป่าจึงมุ่งเน้นการดำเนินงานด้านอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ป่าต้นน้ำเป็นหลัก โดยการดำเนินงานระยะเริ่มแรก เริ่มต้นบริเวณพื้นที่ป่าในภาคเหนือซึ่งเป็นที่ตั้งสำนักงานของมูลนิธิฯ ก่อนที่จะขยายไปยังพื้นที่อื่น ๆ โดยเน้นการดำเนินงานที่สร้างการมีส่วนร่วม

ร่วมของชุมชน และเยาวชนภายในโครงการหมู่บ้านไทยรักษ์ป่า และโครงการ โรงเรียนไทยรักษ์ป่า เป็นต้น

อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์

อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ถือเป็นเครื่องข่ายความร่วมมือด้านการอนุรักษ์

ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมของกลุ่มอีโคโกมาอย่างต่อเนื่องกว่า 10 ปี โดยได้ร่วมมือกันดำเนินโครงการค่ายเยาวชนอีโคไทยรักษ์ป่า โครงการพัฒนาสันทางศึกษาธรรมชาติกิ่วแม่ปาน โครงการป่าชุมชน โครงการอนุรักษ์ป่าดันน้ำ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อปลูกจิตสำนึกรักษาสิ่งแวดล้อมในใจเยาวชนชุมชน และนักท่องเที่ยว

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทยเป็นองค์กรพัฒนาเอกชนด้านสิ่งแวดล้อมดำเนินงานด้านการศึกษาวิจัย และจัดกิจกรรมทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติที่จะก่อให้เกิดคุณูปการต่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมภายใต้หลักการของการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยได้ดำเนินการเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และภาวะโลกร้อนมายังต่อเนื่องกว่า 10 ปีกลุ่มอีโคตระหนักรถึงความสำคัญของการรักษาความเรียบง่ายของโลก จึงได้ร่วมมือกับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยต่อขด การดำเนินงานเพื่อบรรเทาภาวะโลกร้อนด้วยการส่งเสริมให้โรงเรียนที่มีศักยภาพ และจัดการเรียนรู้ในเรื่องนื้อเรื่องต่อเนื่องจัดตั้งเป็น “ศูนย์การเรียนรู้ลดโลกร้อน..ด้วยวิถีพอเพียง” เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ และต้นแบบให้กับโรงเรียนอื่นๆ ซึ่งจะช่วยขยายผลการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมไปสู่คนรุ่นใหม่อย่างเป็นรูปธรรม

สมาคมไทรสร้างสรรค์

สมาคมไทรสร้างสรรค์เป็นองค์กรพัฒนาเอกชนที่ดำเนินงานด้วยปณิธาน “การให้ความสำคัญกับการดูแลเด็กเล็ก เป็นการสร้างทรัพยากรบุคคลที่มีประสิทธิภาพที่สุด และเป็นการป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นในครอบครัวชุมชน และสังคม” ซึ่งสอดคล้องกับความเชื่อของกลุ่มอีโคที่ว่า “ต้นทางดีจะก่อให้เกิดผลลัพธ์ปลายทางที่ดี” กลุ่มอีโคจึงได้ร่วมมือกับสมาคมไทรสร้างสรรค์ สร้างสรรค์โครงการเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ด้านสิ่งแวดล้อมในกลุ่มเด็กปฐมวัย และพัฒนาพื้นที่ของสมาคมไทรสร้างสรรค์ให้เป็นศูนย์กลางด้านกิจกรรมการเรียนรู้สิ่งแวดล้อมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อร่วมกันพัฒนาองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการดูแลเด็กเล็กให้เติบโตเป็นทรัพยากรบุคคลที่มีศักยภาพต่อไป