

# พลังงานสีเขียว

## GREEN ENERGY

วารสารพลังงานสีเขียว ปีที่ 15 ฉบับเดือนเมษายน-มิถุนายน 2567



### 01 «

#### สรุปพิเศษ:

สทโคเจน รีแบรนด์ สู่ ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี  
พร้อมจัดพิธีเปิดโรงไฟฟ้าใหม่  
“28 th SAHACOGEN Moving Towards RATCH PATHANA  
28 ปี สทโคเจนก้าวหน้า สู่ ราชพัฒนาอย่างยั่งยืน”

### » 02

#### ข่าวราชพัฒนา:

- บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี ได้รับการจัดอันดับ  
เครดิตองค์กร ระดับ A
- บจ.สทโคเจน ครีน สนับสนุนกิจกรรม  
Thailand Green Design Awards 2024
- สทกรู๊ปเปอร์ ครั้งที่ 28
- นักวิเคราะห์ นักลงทุน พบกลุ่มสทพัฒน์ ครั้งที่ 13

### 03 »

#### เสียงจากชุมชน:

- กลุ่มราชพัฒนา ร่วมสืบสานประเพณีไทย  
วันมหาสงกรานต์ ประจำปี 2567
- บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี ประชุมคณะกรรมการตรวจสอบ  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน  
ร่วมสทโคเจน (ส่วนขยายระยะที่ 4) ครั้งที่ 1/2567







SPP Replacement

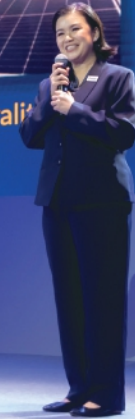


Renewable Energy



Carbon Neutral

Suvimol Pratakukul



วารสารพลังงานสีเขียวฉบับนี้ได้รวบรวมข่าวสารและกิจกรรมสำคัญในช่วงไตรมาสที่ 2 ของปี 2567 มาแนะนำท่านผู้อ่าน เช่นเคย โดยเฉพาะคอลัมน์สกู๊ปพิเศษ นับเป็นเหตุการณ์สำคัญกับการเปลี่ยนแปลงครั้งยิ่งใหญ่ของบริษัทฯ กับข่าว สทโคเจน รีแบรนด์ สู่อำนาจพัฒนา เอ็นเนอร์ยี “28 th SAHACOGEN Moving Towards RATCH PATHANA 28 ปี สทโคเจนก้าวหน้า สู่อำนาจพัฒนาอย่างยั่งยืน” พร้อมจัดพิธีเปิดโรงไฟฟ้าใหม่ในช่วงเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา คอลัมน์ข่าวราชพัฒนามอบนี้ข่าวการจัดการจัดอันดับเครดิตองค์กร โดยTRIS RATING ซึ่งจัดอันดับเครดิตของบริษัทมาเปิดเผยให้ทราบโดยทั่วกัน นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมนิทรรศการ “ราชพัฒนา ก้าวหน้าสู่ความยั่งยืน RATCH PATHANA MOVING TOWARDS FOR SUSTAINABILITY” ในงานสทกรู๊ปแฟร์ ประจำปี 2567 นำเสนอพร้อมข่าวสารและกิจกรรมอีกมากมายในคอลัมน์เสียงจากชุมชนและรอบรั้วราชพัฒนา โดยมุ่งเน้นกิจกรรมที่เสริมสร้างการมีส่วนร่วมและคืนประโยชน์ให้กับสังคมไปพร้อมกับการดูแลสิ่งแวดล้อมและชุมชนโดยรอบควบคู่กับการดำเนินธุรกิจให้เติบโตอย่างยั่งยืน

พรศักดิ์ เชื้อเมืองพาน  
บรรณาธิการบริหาร

### คณะผู้จัดทำ :

ที่ปรึกษา:

คุณสุวิมล ประทักษ์นุกุล/ คุณวิโรจน์ อีร์วัฒน์วาทิ/  
คุณธีระยุทธ แก้วคุณ/ คุณอภิพงศ์ วิชชุเวสคามินทร์/  
คุณอุทุมพร สิ้นประจักษ์ผล

บรรณาธิการบริหาร : คุณพรศักดิ์ เชื้อเมืองพาน

หัวหน้ากองบรรณาธิการ : คุณคุณัญญา ปัญญาหล้า

กองบรรณาธิการ : คุณนัยจันทร์ จงกลวนิช / คุณธนากร  
ภักดีนริศริกุล / คุณสมชาย ศรีลาชัย / คุณรวินมัยชุตตรา  
ศิริชัยดำรงค์ / คุณศุภณัฐ ยิ้มสอาด

### เจ้าของ :

บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

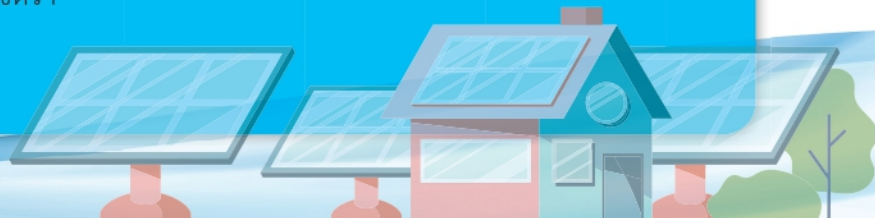
ที่อยู่ 636 หมู่ 11 ถนนสุขาภิบาล 8 ตำบลหนองขาม  
อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230

โทรศัพท์ 038-481555 ต่อ 290-291

โทรสาร 038-481551

อีเมล sd@ratchpathana.com

เว็บไซต์ www.ratchpathana.com





# สหโคเจน รัชปธรณ์ สู่อำนาจพัฒนา เอ็นเนอร์ยี

## พร้อมจัดพิธีเปิดโรงไฟฟ้าใหม่ ภายใต้แนวคิด “28 th SAHACOGEN Moving Towards RATCH PATHANA 28 ปี สหโคเจนก้าวหน้า สู่อำนาจพัฒนาอย่างยั่งยืน”

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 เวลา 08.00 น. บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จัดพิธีเปิดโรงไฟฟ้าใหม่ กำลังการผลิตไฟฟ้า 79.5 เมกะวัตต์ ใช้น้ำ 75 ตัน/ชั่วโมง ภายใต้งบประมาณการลงทุนรวม 2,700 ล้านบาท เพื่อทดแทนโรงไฟฟ้าเดิมที่จะครบอายุสัญญา (SPP Replacement) โดยมี นายบุญยสิทธิ์ โชควัฒนา ประธานเครือสหพัฒน์ เป็นประธานในพิธีและได้รับเกียรติจากนายนิทัศน์ วรพนพิพัฒน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) นายณัฐวุฒิ ผลประเสริฐ รองผู้ว่าการระบบส่งจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย พร้อมด้วยนายสุจริต ปัจฉิมนันท์ ประธานกรรมการบริษัท คณะกรรมการบริษัท ผู้บริหาร พนักงานบริษัท ลูกค้า คู่ค้า พร้อมด้วยแขกผู้มีเกียรติเข้าร่วมพิธี และเป็นสักขีพยานในงาน ณ บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) สวนอุตสาหกรรมเครือสหพัฒน์-ศรีราชา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี

นายสุจริต ปัจฉิมนันท์ ประธานกรรมการ บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่านับตั้งแต่บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) ได้เข้าถือหุ้นร่วมกับเครือสหพัฒน์ โดยถือหุ้นบริษัทในสัดส่วนร้อยละ 51.67 ในเดือนธันวาคม 2564 คณะกรรมการบริษัทได้วางนโยบายมุ่งขยายการลงทุนโรงไฟฟ้าขนาดย่อมทั้งภายในประเทศและประเทศต่างๆ ในแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายและรองรับแผนขยายการลงทุนดังกล่าว จึงมีมติให้เปลี่ยนชื่อในการดำเนินธุรกิจจาก บริษัท สหโคเจน (ชลบุรี) จำกัด (มหาชน) เป็น บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2567 ที่ผ่านมา

ด้านนางสาว สุวิมล ประทักษ์นุกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า บริษัท สหโคเจน (ชลบุรี) จำกัด (มหาชน) ดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าและไอน้ำมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2539 โดยใช้เชื้อเพลิงก๊าซธรรมชาติ จำหน่ายให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ภายใต้โครงการรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ประเภท Firm ระบบ Cogeneration และ ไฟฟ้าส่วนที่เหลือ รวมทั้งไอน้ำจำหน่ายแก่โรงงานอุตสาหกรรมในสวนอุตสาหกรรมเครือสหพัฒน์-ศรีราชา ทั้งนี้ การเปิดตัวโรงไฟฟ้าใหม่มีเป้าหมายเพื่อเพิ่มเสถียรภาพและความมั่นคงด้านพลังงานให้กับประเทศอย่างไม่มีสะดุด โดยมีกำลังการผลิตไฟฟ้าติดตั้ง 79.5 เมกะวัตต์และไอน้ำ 75 ตันต่อชั่วโมง ซึ่งจะช่วยเพิ่มศักยภาพกำลังการผลิตไฟฟ้ารวมของบริษัทมหาชนสู่ 153 เมกะวัตต์และไอน้ำ 110 ตันต่อชั่วโมง โรงไฟฟ้าใหม่นี้ได้เริ่มจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (COD) แล้วตั้งแต่วันที่ 19 เมษายน 2567 ที่ผ่านมา







และในวันเดียวกัน เวลา 18.00 น.บริษัทฯ ได้จัดงาน Grand Opening “28th SAHACOGEN Moving Towards RATCH PATHANA หรือ 28 ปี สหโคเจนก้าวหน้า สู่อำนาจอย่างยั่งยืน” ในโอกาส Rebranding โดยมี นายสุจริต ปัจฉิมพันธ์ ประธานกรรมการบริษัทเป็นประธานในงาน พร้อมด้วยกรรมการ

ผู้บริหาร พนักงาน และได้รับเกียรติจากลูกค้า คู่ค้า รวมถึงแขกผู้มีเกียรติมากกว่า 300 ท่าน เข้าร่วมเป็นสักขีพยานและแสดงความยินดีอย่างคับคั่ง ณ โรงแรมปาร์ค ไฮแอท กรุงเทพฯ (Park Hyatt Bangkok) บริษัทได้เปลี่ยนชื่อในการดำเนินธุรกิจสู่ บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) เพื่อแสดงถึงความเป็นพันธมิตร ระหว่าง บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และ เครือสหพัฒน์ ผนึกกำลังพร้อมเดินหน้าขยายธุรกิจสู่พลังงานหมุนเวียน โดยการลงทุนในธุรกิจผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ทั้งแบบติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) แบบติดตั้งบนพื้นดิน (Solar Farm) และแบบติดตั้งบนทุ่นลอยน้ำ (Solar Floating) ซึ่งในปี 2567 นี้ คาดการณ์ว่าบริษัทและบริษัทในเครือ จะมีกำลังการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) รวมประมาณ 21 เมกะวัตต์ ตามสัดส่วนการถือหุ้น เดินหน้าเพิ่มศักยภาพการผลิตไฟฟ้า ยกกระดับเสถียรภาพ และความมั่นคงด้านพลังงานให้กับประเทศอย่างต่อเนื่อง พร้อมก้าวสู่ปีที่ 28 มุ่งขับเคลื่อนองค์กรสู่ความยั่งยืน

## สรุปพิเศษ







บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

ได้รับการจัดอันดับ  
CREDIT RATING

**A**

แนวโน้ม Stable

จัดอันดับเครดิตองค์กรโดย **TRIS RATING**  
A Strategic Partner of S&P Global



บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี  
ได้รับการจัดอันดับเครดิตองค์กร  
ระดับ A

บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) ได้รับการจัดอันดับเครดิตองค์กร ระดับ A แนวโน้ม Stable สะท้อนให้เห็นสถานะทางการเงินที่มั่นคงและมีเสถียรภาพ จัดอันดับเครดิตองค์กร โดย TRIS RATING



### บจ.สทโคเจน กรีน สนับสนุนกิจกรรม Thailand Green Design Awards 2024

วันศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม 2567 คุณนันทนา เสริมสร้างสุข ผู้จัดการส่วนวิศวกรรมและนวัตกรรม และคุณวรวิทย์ อินศร ผู้จัดการส่วนประสานงานวิจัยและพัฒนาพันธุ์พืช ร่วมงานมอบรางวัล Thailand Green Design Awards 2024 จัดโดยสถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยในงานมีตัวแทนนักเรียน นักศึกษา ประชาชนและหน่วยงานเอกชน ที่ได้รับรางวัลในการออกแบบผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมร่วมรับมอบรางวัล แบ่งเป็น 3 หมวด คือ หมวดประหยัดพลังงาน หมวดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติสูงสุดและหมวดการยกระดับคุณภาพชีวิต กิจกรรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและพัฒนาผลงานการออกแบบที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สร้างผู้ผลิตต้นแบบที่ดูแลใส่ใจสิ่งแวดล้อม ยกกระดับคุณภาพชีวิตและสามารถต่อยอดสู่สังคมได้ ทั้งนี้บริษัท สทโคเจน กรีน จำกัด เป็นผู้ร่วมสนับสนุนกิจกรรมดังกล่าวต่อเนื่องเป็นปีที่ 9



### จัดประชุมสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 22 ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 18 เมษายน 2567 บริษัท สทโคเจน (ชลบุรี) จำกัด (มหาชน) จัดประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี 2567 ในรูปแบบการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-AGM) ตามพระราชกำหนดว่าด้วยการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2563 ถ่ายทอดจากห้องประชุมบุรีรัมย์ เลขที่ 72 ถนนงามวงศ์วาน ตำบลบางเขน อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี โดยเมื่อเวลา 14.00 น. เริ่มเปิดประชุมมีผู้ถือหุ้น เข้าร่วมประชุมทั้งด้วยตนเอง และโดยการมอบฉันทะ รวม 28 ราย คิดเป็นร้อยละ 85.41 ของจำนวนหุ้นทั้งหมดที่เรียกชำระแล้ว จำนวน 1,163,695,652 หุ้น โดยที่ประชุมผู้ถือหุ้นได้พิจารณาและมีมติในทวภาวะ





## สทกรุปแฟร์ ครั้งที่ 28

วันที่ 27-30 มิถุนายน 2567 บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) ร่วมแสดงนิทรรศการในงานสทกรุปแฟร์ ครั้งที่ 28 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุม ไบเทคบางนา กรุงเทพฯ โดยนำเสนอผลการดำเนินงานการขยายธุรกิจและการเติบโตขององค์กร ภายใต้แนวคิด “ราชพัฒนา ก้าวหน้าสู่ความยั่งยืน” RATCH PATHANA MOVING TOWARDS FOR SUSTAINABILITY แสดงเจตนาารมณ์และความมุ่งมั่นในการพัฒนาพลังงานสะอาด ควบคู่กับการดูแลสิ่งแวดล้อมและสังคม ขับเคลื่อนธุรกิจสีเขียว (GO GREEN) ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กร และผลิตภัณฑ์จากโครงการต่างๆ ของบริษัท ได้แก่ การผลิตพลังงานจากแสงอาทิตย์ SOLAR FARM, SOLAR ROOFTOP, SOLAR FLOATING, คาร์บอนเครดิตจากพลังงานหมุนเวียน INTERNATIONAL RENEWABLE ENERGY CERTIFICATE (I-REC) และโครงการกลไกเครดิตร่วม (JOINT CREDITING MECHANISM : JCM) โดยมีเป้าหมายมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (CARBON NEUTRALITY) ในปี ค.ศ. 2050



คุณสุวิมล ประทักษ์นุกูล  
กรรมการผู้จัดการ

## นักวิเคราะห์ นักลงทุน พบกลุ่มสหพัฒน์ ครั้งที่ 13

วันที่ 28 มิถุนายน 2567 บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) ร่วมงาน SET OPPORTUNITY DAY “นักวิเคราะห์ นักลงทุน พบกลุ่มสหพัฒน์” ครั้งที่ 13 โดยกลุ่มสหพัฒน์ร่วมกับตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จัดขึ้นในงานสทกรุปแฟร์ ครั้งที่ 28 ประจำปี 2567 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทคบางนา กรุงเทพฯ

โดยคุณสุวิมล ประทักษ์นุกูล กรรมการผู้จัดการ ร่วมเวทีเสวนาพร้อมแสดงวิสัยทัศน์ และนำเสนอผลการดำเนินงาน เป้าหมายและทิศทางการเติบโตของบริษัทแก่นักวิเคราะห์หลักทรัพย์และนักลงทุนที่สนใจเข้าร่วมรับฟังอย่างล้นหลาม



# เสียงจากชุมชน



## กลุ่มราชพัฒนา ร่วมสืบสานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2567

บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี และบริษัทย่อย ร่วมสืบสานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2567 โดยสนับสนุนงบประมาณจัดกิจกรรมสงกรานต์แก่ชุมชนและหน่วยงานท้องถิ่น ร่วมรณรงค์การขับขี่ปลอดภัยลดอุบัติเหตุในเทศกาลสงกรานต์ มอบของที่ระลึกให้กับผู้สูงอายุในพื้นที่ชุมชนรอบโรงไฟฟ้า ร่วมกิจกรรมรดน้ำดำหัวขอพรผู้ใหญ่ เพื่อความเป็นสิริมงคล และสืบสานวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามให้คงอยู่สืบไป

## บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี ประชุมคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมสทโคเจน (ส่วนขยายระยะที่ 4) ครั้งที่ 1/2567

วันอังคารที่ 25 มิถุนายน 2567 บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) จัดประชุมคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมสทโคเจน (ส่วนขยายระยะที่ 4) ของบริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) ครั้งที่ 1/2567 โดยมีนายอนันต์ บุญสม รองปลัดเทศบาลนครแหลมฉบัง เป็นประธาน ทั้งนี้เพื่อร่วมในการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารการติดตามผลการดำเนินงานของโครงการและแก้ไขปัญหาร่วมกันระหว่างโครงการชุมชนและหน่วยงานต่าง ตลอดจนการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัทฯการบริหารจัดการเครือข่ายอย่างเข้มแข็งและยั่งยืนซึ่งการจัดประชุมในครั้งนี้ มีผู้แทนจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องตัวแทนภาคประชาชนผู้นำและผู้บริหารส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นๆ เข้าร่วมประชุมโดยพร้อมเพรียงกัน



## โครงการ วัดประชารัฐสร้างสุข วิถีพุทธ วิถีชุมชน สร้างสุขอย่างยั่งยืน

วันจันทร์ที่ 27 พฤษภาคม 2567 บจ.สทกรีน ฟอเรสต์ ร่วมโครงการวัดประชารัฐสร้างสุข วิถีพุทธ วิถีชุมชน สร้างสุขอย่างยั่งยืน เพื่อมุ่งพัฒนาวัดและชุมชนให้เรียบร้อย เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้และพัฒนาจิตใจของประชาชนนำไปสู่การพัฒนาวัดโดยชุมชน มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและจัดการมรดกทางวัฒนธรรมโดยมีกิจกรรมปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติฯเนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระเกียรติพระชนมพรรษา 6 รอบ และวันต้นไม้ประจำปีของชาติ





## รอบรู้ราชพัฒนา



### การมีส่วนร่วม และพัฒนาชุมชน



(1 เม.ย. 67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพระราชทานฯปรับปรุงภูมิทัศน์กำจัดขยะถนนหน้าองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะแบก-ชุมชนบ้านนาป่าแดง ตำบลคุดบ้านโอง เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

(23 เม.ย. 67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ มอบเงินสนับสนุนโครงการไฟฟ้าเพื่อประปาชุมชน ประจำปี 2567 เพื่อช่วยเหลือค่าไฟฟ้าหรือค่าซ่อมแซมระบบประปาให้กับหมู่บ้านในวังหมู่ที่ 6 ต.คุดบ้านโอง อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร



### การศึกษาและกีฬา



(17 พ.ค.67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ มอบเงินสนับสนุนจัดซื้ออุปกรณ์กีฬาโรงเรียนบ้านคุดแขวน หมู่ที่ 5 ตำบลคุดบ้านโอง อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร เพื่อทดแทนอุปกรณ์กีฬาเก่าที่ชำรุดเสียหายจากการเรียน หรือใช้ในการฝึกซ้อมของนักเรียน และเยาวชนที่หมู่บ้านคุดแขวน



(20 พ.ค.67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ มอบน้ำดื่มสนับสนุนการจัดประชุมสามัญบุคลากรทางการศึกษากลุ่มโรงเรียนคุดตะแบก จำนวน 9 โรงเรียน ในวันที่ 24 พ.ค.2567 ณ ห้องประชุมใหญ่องค์การบริหารส่วนตำบลคุดบ้านโอง

(11 มิ.ย.67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ สนับสนุนงบประมาณและน้ำดื่มจัดการแข่งขันฟุตบอล 7 คน ระหว่างวันที่ 29-30 มิถุนายน 2567 ณ สนามกีฬาโรงเรียนอนุบาลพรานกระต่าย เพื่อหารายได้ในการจัดสร้างรั้วโรงเรียน

(20 มิ.ย.67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ สนับสนุนงบประมาณและน้ำดื่มให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลคุดบ้านโองและองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะแบก ในการส่งนักกีฬาเข้าร่วมแข่งขันกับหน่วยงานอื่นๆ ตามโครงการแข่งขันกีฬาฟุตบอล 7 คน ด้านภัยยาเสพติด TO BE NUMBER ONE CHAMPION CUP KAMPHEANGPHET 2024



### ศาสนา วัฒนธรรม และประเพณี



(10 เม.ย. 67) บจ.สหโคเจน กรีน ร่วมทำบุญทอดผ้าป่าสามัคคีเพื่อสบทบทุนบูรณะซ่อมแซมศาลา ทอดถวาย ณ วัดม่อนเจดีย์ไชย (บ้านสองแควพัฒนา) ต.นาแสง อ.เกาะคา จ.ลำปาง ประจำปี 2567

(19 เม.ย. 67) บจ.สหโคเจน กรีน เข้าร่วมและสนับสนุนกิจกรรมงานสืบฮีต สานฮอย ตามรอยวิถี สืบสานประเพณีของดีในชุมชน ต.ป่าสัก ประจำปี พ.ศ. 2567 ในงานมีกิจกรรมการแข่งขัน “ของกินบ้านเมืองเหนือ” (ลาบ) เพื่อส่งเสริมและอนุรักษ์ประเพณีอันดีงามสืบสานวัฒนธรรมพื้นบ้านการถ่ายทอดภูมิปัญญาท้องถิ่น



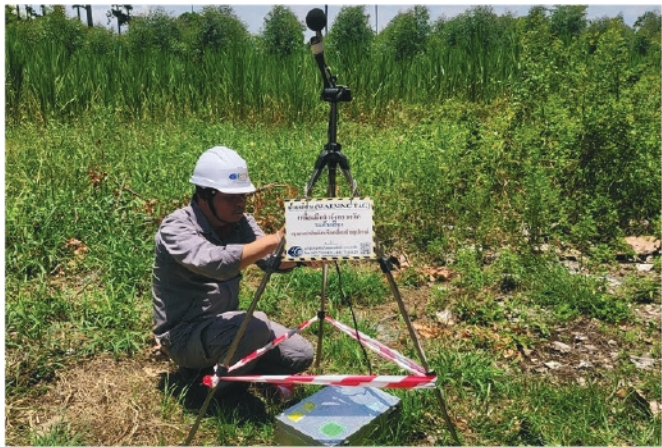


## สาธารณประโยชน์ และการกุศล



(5 เม.ย. 67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ สนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ สำหรับปรับปรุง ซ่อมแซม และทาสีอาคารสถานีตำรวจภูธรพรานกระต่าย อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร

(15-30 พ.ค. 67) บมจ.ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี สนับสนุนน้ำดื่มเพื่อใช้สำหรับโครงการเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์เคลื่อนที่ ครั้งที่ 4 และครั้งที่ 5 จำนวนรวมกว่า 11 ชุมชนในพื้นที่ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



## สิ่งแวดล้อม



(10-18 พ.ค. 67) บจ.สหโคเจน กรีน ติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567 ในพื้นที่ชุมชนรอบสถานประกอบการ ได้แก่ หมู่บ้านเมืองเทวีวิลล่า ม.2 วัดหนองปลาขอ ม.5 วัดสันหลวง ม.12 ต.ป่าสัก อ.เมือง จ.ลำพูน เพื่อติดตามและประเมินผลคุณภาพสิ่งแวดล้อม และแจ้งรายงานผลไปยังชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

(20-28 พ.ค.67) บจ.สหกรีน ฟอเรสต์ ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ครั้งที่ 1 ประจำปี 2567 เพื่อเป็นการสำรวจจัดเก็บฐานข้อมูลและเป็นการเฝ้าระวังผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมกับชุมชนในพื้นที่ใกล้เคียง โดยบริษัท ฮีสเทิร์นไทย คอนซัลตติ้ง (1992) จำกัด กำหนดติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศ และสิ่งแวดล้อม จำนวน 4 จุดตรวจวัด ได้แก่

1. วัดไร่แดง ต.คูยบ้านโอง อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร
2. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคูยบ้านโอง
3. โรงเรียนบ้านห้วยน้ำใส ตำบลวังตะแบก
4. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ณ บ่อพักน้ำของบริษัทฯ

ภายหลังจากการดำเนินการตรวจวัดคุณภาพอากาศและสิ่งแวดล้อมเรียบร้อยแล้ว บริษัทฯ จะประชาสัมพันธ์ผลการตรวจฯ ให้หน่วยงานราชการ และผู้นำชุมชนในพื้นที่รับทราบต่อไป







# ANTI CORRUPTION



กลุ่มราชพัฒนา (เดิมกลุ่มสทโคเจน) ร่วมแสดงเจตนาสมัครใจในการต่อต้านทุจริตคอร์รัปชัน โดยบริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย ได้แก่ บริษัท สทโคเจน กรีน จำกัด และบริษัท สทกรีน ฟอเรนซ์ จำกัด ผ่านการประเมิน และรับรองการเป็นสมาชิก แนวร่วมต่อต้านคอร์รัปชันของภาคเอกชนไทย (Thai Private Sector Collective Action Against Corruption: CAC)

## ช่องทางการรับเรื่องร้องเรียน

1. ส่งไปรษณีย์ไปยัง กรรมการผู้จัดการบริษัท หรือ คณะกรรมการธรรมาภิบาลและบริหารความเสี่ยง
  - บริษัท ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)  
เลขที่ 636 หมู่ 11 ถ.สุขาภิบาล 8 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230
  - บริษัท สทโคเจน กรีน จำกัด  
เลขที่ 88 หมู่ 5 ต.ป่าสัก อ.เมือง จ.ลำพูน 51000
  - บริษัท สทกรีน ฟอเรนซ์ จำกัด  
เลขที่ 88 หมู่ 6 ต.คุยบ้านโอง อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร 62110
2. อีเมล : [cgcommittee@ratchpathana.com](mailto:cgcommittee@ratchpathana.com)



กลุ่มราชพัฒนาเชิญชวนท่านร่วมแสดงความคิดเห็น หรือข้อเสนอแนะ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจของ บมจ. ราชพัฒนา เอ็นเนอร์ยี่ และบริษัทย่อย เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาพลังงานที่ยั่งยืนและคืนประโยชน์สู่สังคม



## ผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 10 คนแรก รับเสื้อที่ระลึก จากวารสารพลังงานสีเขียวท่านละ 1 ตัว



สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ 0 3848 1555 ต่อ 290-291

โดยส่งข้อมูลผ่านช่องทางต่างๆ ดังต่อไปนี้  
(เลือกส่งข้อมูลเพียง 1 ช่องทาง)

1. ส่งข้อความ SMS ผ่านมือถือมาที่เบอร์ 081-983 2254
2. อีเมล : [sd@ratchpathana.com](mailto:sd@ratchpathana.com)
3. QR CODE



บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่เปิดเผยรายชื่อผู้ได้รับรางวัลเพื่อปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ.2562 Personal Data Protection Act (PDPA) โดยจะจัดส่งของรางวัลให้กับผู้โชคดีที่ได้รับรางวัลภายในเดือน สิงหาคม 2567



พลังงานยั่งยืน สืบไป-ไปนั้นไม่จบ  
Sustainable Energy, Social Responsibility  
[www.ratchpathana.com](http://www.ratchpathana.com)