

เอกสารการประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการ
ผลดี-ผลเสียของโครงการ

บันทึกภายใน

หน้า 1 ต่อ จบ



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

วันที่	20 กันยายน 2565		
เรื่อง	นำส่งเอกสารให้กับทางผู้นำชุมชน เรื่องการเป่าล้างท่อ	จาก	ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม
เรียน	กรรมการผู้จัดการ, รองกรรมการผู้จัดการ	เพื่อ	โปรดทราบ

ได้ทำการการนำส่งเอกสารไปยังชุมชนเกี่ยวกับการเป่าล้างท่อ ที่จะทำการเปิดล้างใน วันเสาร์ที่ 1 ตุลาคม 2565 ถึงวันจันทร์ที่ 10 ตุลาคม 2565 โดยมีพื้นที่ชุมชนที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากการเป่าท่อในครั้งนี้ได้แก่ ชุมชน โคกสังเกิด,บ้านคุณสาร,บ้านตาลอก,บ้านละลมละไธร์,บ้านโคกป่าจิก,บ้านตริอบ,บ้านหนองกก,บ้านรันแดง,บ้านโคก ตะแบง,บ้านตราด,บ้านมะเมียง ซึ่งเบื้องต้นทางชุมชนได้รับหนังสือแจ้ง เรื่องการเป่าล้างท่อแล้ว เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ ชาวบ้านในพื้นที่ 0-3 กิโลเมตร ได้รับทราบ



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม



ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม

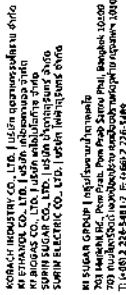


รองกรรมการผู้จัดการ



กรรมการผู้จัดการ

เอกสารการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ
ให้กับชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงรับทราบ



အသေးစား ကုမ္ပဏီများ အတွက်

เรื่อง แรงจูงใจในการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

นพ.สุรเกียรติ์ หิรัญเกษมสันต์

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเสนอข้อผูกพันการก่อสร้าง และ การขายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดใบตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม นายท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้คำนึงงานภายใต้การปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการการเข้าแผนพิจารณาแผนงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานส่วนบุคคลภายในโรงงานและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานส่วนบุคคล

บริษัท ขอแจ้งภาพประกอบการดำเนินงานเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประโยชน์ที่เกื้อหนุนในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ให้ฟู้ดส์รีไซเคิล จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ

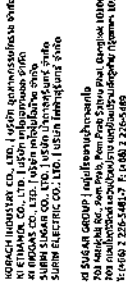
[Redacted]

[Signature]

[Date]

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขาธิการคณะฯ

ประธานงาน : นายสมการ เญญอประยูรศักดิ์
เจ้าหน้าที่ธุรกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๔๒๒



Dr. R. S. Prasad

ମୁନି ୧୩ ମସିହା ୧୫୫୫

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสิริมิตร จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน สาธารณสุขอำเภอบราสาท

บริษัท ไฟฟ้าบริรักษ์ จำกัด (โครงการ ๑) ขอประเมินข้อมูลสภาพการก่อสร้าง และการขยายงานของบริษัท ไฟฟ้าบริรักษ์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าบริรักษ์ จำกัด (โครงการ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการภายใต้การปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ซึ่งได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบถาวรศูนย์เทคโนโลยีสนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

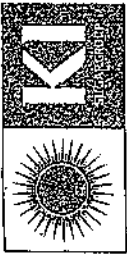
บริษัทฯ ขอแจ้งภาพประกอบการดำเนินงานกิจกรรมการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาประชาสัมพันธ์ให้ชาวบ้านในชุมชนบ้าน และขอขอบพระคุณให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว

ผู้จัดทำฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการ
(เราว่า... ๒๕๕๕) (๒๕๕๕)

ประธาน :
เจ้าหน้าที่จะถึงสำนักงาน ๐๙๑-๗๖๕๕๕๗



KOBACH INDUSTRY CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรม โคบาย
KI ETHANOL CO., LTD. | บริษัท เอทานอล โคบาย
KI BIOGAS CO., LTD. | บริษัท ไบโอมีเทนส์ โคบาย
SUNSHINE ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท โซลาร์เซลล์ โคบาย
KI GROUP | กลุ่มบริษัท โคบาย
701 Mittrapha Rd., Pom Prap, Pom Prap Sattaruk, Bangkok 10100
Tel: 02-225-5462-7 F: 02-601-1-225-5468

ที่ พร.๕๖๕๔/๒๕๖๕ ๖๐๐๓

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน นายกองัดการบริการส่วนราบอบเรือ

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเ้าเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบรืษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่าง
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการงานด้านวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

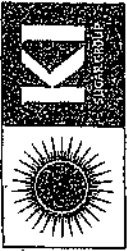
บริษัทฯ ขอเ้าสภาพประกอบการดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประชาสัมพันธ์ให้แก่วางบ้านในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์ที่กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
วันที่
เบอร์โทรศัพท์

(นายสุเชล เรียวอุไร)
ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการบริหารการคณะฯ

ประสานงาน : นายอนนท เบญจประยูรศักดิ์
เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๒๗



KOBACH INDUSTRY CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรม โคบาย
KI ETHANOL CO., LTD. | บริษัท เอทานอล โคบาย
KI BIOGAS CO., LTD. | บริษัท ไบโอมีเทนส์ โคบาย
SUNSHINE ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท โซลาร์เซลล์ โคบาย
KI GROUP | กลุ่มบริษัท โคบาย
701 Mittrapha Rd., Pom Prap, Pom Prap Sattaruk, Bangkok 10100
Tel: 02-225-5462-7 F: 02-601-1-225-5468

ที่ พร.๕๖๕๔/๒๕๖๕ ๖๐๐๔

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน นายกองัดการบริการส่วนราบอบอากาศ

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเ้าเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบรืษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่าง
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการงานด้านวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

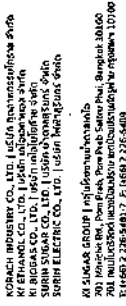
บริษัทฯ ขอเ้าสภาพประกอบการดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประชาสัมพันธ์ให้แก่วางบ้านในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์ที่กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
วันที่
เบอร์โทรศัพท์

(นายสุเชล เรียวอุไร)
ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการบริหารการคณะฯ

ประสานงาน : นายอนนท เบญจประยูรศักดิ์
เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๒๗



วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แข่งการดำเนิการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗)

เรียน นายกองคํการบํารส่วนตํานลโชนมาสาม

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเสนอข้อผูกพันการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อผูกพันเดิม มายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้างของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินงานภายใต้การปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอแจ้งภาพประกอบการดำเนินงานกิจกรรมการก่อสร้าง มาอีกท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประโยชน์ที่เกื้อหนุนบ้านในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ในพิธีกรรมครั้งนี้ จักกิด มาโดยตลอด

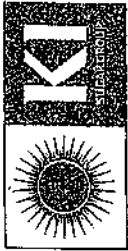
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
GV
(๑๕๐๘๔๓ ๑๑๐๐๐๐๐)
วันที่ 1 ต.ค. ๖5
ขอใช้สิทธิ์

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขาธิการคณะฯ

ประธาน : น

பிரதமர் மூலக்கூறுகள்

[illegible]

५००२३७७१

អង្គការ យូ.ឌី.អិល អ៊ីស្រាអែល

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน นายกนกวัฒนตรีเทศบาลนิคมปราสาท

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเสนอข้อมูลภาพก่อนรัง และ การขออนุญาตของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาขึ้นทันที ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดตั้งของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการภายใต้การปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายการผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วต่อไปโครงการอุโมงค์ระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสียดิบที่สถานีสูบน้ำดิบคลองลำโพง และโครงการอุโมงค์ระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสียดิบที่สถานีสูบน้ำดิบคลองลำโพง และโครงการอุโมงค์ระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสียดิบที่สถานีสูบน้ำดิบคลองลำโพง

บริษัทฯ ขอมีส่วนร่วมการดำเนินงานด้านกิจกรรมการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรตุเกส และ
พิจารณาประโยชน์ที่ให้แก่บ้านในชุมชนที่ให้การอุปการะกับทางบริษัท
ให้ได้รับประโยชน์ จำกัด รับผิดชอบ

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
(.....)
วันที่ ๑ พฤษภาคม
เมื่อวันจันทร์

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

เจ้าหน้าทีรัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๙๒๗



KORANET ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้า จำกัด
KI ETIMAROL CO., LTD. | บริษัท เคเบิลเคมิกอล จำกัด
KI BROADS CO., LTD. | บริษัท เคเบิลเคมิกอล จำกัด
SUNSHI SUGAR CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล จำกัด
SUNSHI ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท ไฟฟ้าอุตสาหกรรม จำกัด
KI SUGAR GROUP | กลุ่มบริษัทอ้อยและน้ำตาล
232, Anusaburi Rd., Pong Pong, Pong Pong Suburb, Bangkok 10100
T: (+66) 2 226-5481-7 F: (+66) 2 226-5489

ที่ พร.๑๒๕๔/๒๕๖๕ ๖๐๐๖๖

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

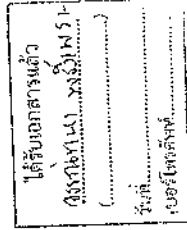
เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านตรีน้อย

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอแนะนำข้อมูลภาพการก่อสร้าง และ การขออนุญาต
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาอย่างทัน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอแจ้งภาพประกอบการดำเนินการด้านกิจกรรมการก่อสร้าง มาอย่างทันเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประกอบสัมพันธไมตรีให้เข้าบ้านในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด



ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชนเพื่อสังคม
กรมการเคหะชนูปการคณะฯ

ประสานงาน : นาย
เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๐๖๕๕๔๖๗



KORANET ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้า จำกัด
KI ETIMAROL CO., LTD. | บริษัท เคเบิลเคมิกอล จำกัด
KI BROADS CO., LTD. | บริษัท เคเบิลเคมิกอล จำกัด
SUNSHI SUGAR CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล จำกัด
SUNSHI ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท ไฟฟ้าอุตสาหกรรม จำกัด
KI SUGAR GROUP | กลุ่มบริษัทอ้อยและน้ำตาล
232, Anusaburi Rd., Pong Pong, Pong Pong Suburb, Bangkok 10100
T: (+66) 2 226-5481-7 F: (+66) 2 226-5489

ที่ พร.๑๒๕๔/๒๕๖๕ ๖๐๐๖๕

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

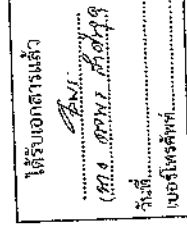
เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านตลาดอก

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอแนะนำข้อมูลภาพการก่อสร้าง และ การขออนุญาต
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาอย่างทัน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

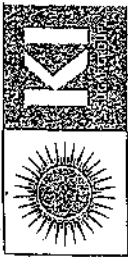
บริษัทฯ ขอแจ้งภาพประกอบการดำเนินการด้านกิจกรรมการก่อสร้าง มาอย่างทันเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประกอบสัมพันธไมตรีให้เข้าบ้านในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด



ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชนเพื่อสังคม
กรมการเคหะชนูปการคณะฯ

ประสานงาน : นาย
เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๐๖๕๕๔๖๗



KOBACH INDUSTRY CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมเคอช จำกัด
KI ENHANCE CO., LTD. | บริษัท อีเอนแฮนซ์ จำกัด
KI BROAD CO., LTD. | บริษัท เคอีบรอด จำกัด
SUNSHI SUGAR CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล
SUNSHI ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
SI SUGAR GROUP | กลุ่มโรงงานน้ำตาล
791 Mahaparak Rd., New Phat, Non Pong, Samut Prakan, Bangkok 10160
T: (+66) 2 226-5481/7 F: (+66) 2 226-5489

ที่ พ.ร.๑๒๔/๒๕๖๕-๖๐๑๓

วันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านชุมชนสาร

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอนำเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาแจ้งท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอแบ่งภาพประกอบการดำเนินงานกิจกรรมการก่อสร้าง มาแจ้งท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประกอบสัมพันธ์ให้ท่านทราบในชุมชนรอบพื้นที่โครงการและพื้นที่ให้กรอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

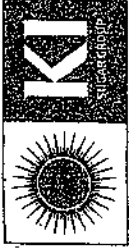
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
เมื่อวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕
นางสาว วนิดา หุตะกิจ
เบอร์โทรศัพท์

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ประธานฯ

เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๔๑-๘๖๔๕๒๗



KOBACH INDUSTRY CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมเคอช จำกัด
KI ENHANCE CO., LTD. | บริษัท อีเอนแฮนซ์ จำกัด
KI BROAD CO., LTD. | บริษัท เคอีบรอด จำกัด
SUNSHI SUGAR CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล
SUNSHI ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
SI SUGAR GROUP | กลุ่มโรงงานน้ำตาล
791 Mahaparak Rd., New Phat, Non Pong, Samut Prakan, Bangkok 10160
T: (+66) 2 226-5481/7 F: (+66) 2 226-5489

ที่ พ.ร.๑๒๔/๒๕๖๕-๖๐๑๓

วันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโคกปากจิก

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอนำเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาแจ้งท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอแบ่งภาพประกอบการดำเนินงานกิจกรรมการก่อสร้าง มาแจ้งท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประกอบสัมพันธ์ให้ท่านทราบในชุมชนรอบพื้นที่โครงการและพื้นที่ให้กรอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

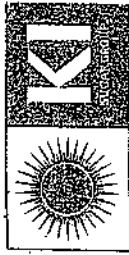
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
เมื่อวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕
นางสาว วนิดา หุตะกิจ
เบอร์โทรศัพท์

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ประธานฯ

เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๔๑-๘๖๔๕๒๗



KOBACH INDUSTRY CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
KI PHANOM CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
KI BODAS CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
SUMMA SUGAR CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
SUMMA ELECTRIC CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
KI SUGAR GROUP | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
701 Sukhumvit Rd., Ploenchit Road, Bangkok 10100
T: (+66) 2 226-5482-7 F: (+66) 2 226-5489

ที่ พร.๑๒๕/๒๕๖๔-๖๐๑๑๑

วันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านตาด

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเสนอข้อมูลการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินงานภายใต้การปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอส่งภาพประกอบการดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประเมินพื้นที่ให้ทราบในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ได้รับเอกสารแล้ว
นางสาว กฤษณา
วันที่
นายสุรินทร์

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ประธานงาน
เจ้าหน้าที่ธุรกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๖๒๕



KOBACH INDUSTRY CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
KI PHANOM CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
KI BODAS CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
SUMMA SUGAR CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
SUMMA ELECTRIC CO., LTD. | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
KI SUGAR GROUP | เลขที่ ๑๑๑๑ ถนนสุขุมวิท แขวง ๑๑
701 Sukhumvit Rd., Ploenchit Road, Bangkok 10100
T: (+66) 2 226-5482-7 F: (+66) 2 226-5489

ที่ พร.๑๒๕/๒๕๖๔-๖๐๑๑๑

วันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านตาด

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเสนอข้อมูลการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินงานภายใต้การปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

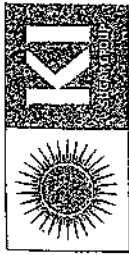
บริษัทฯ ขอส่งภาพประกอบการดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประเมินพื้นที่ให้ทราบในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ได้รับเอกสารแล้ว
นางสาว กฤษณา
วันที่
นายสุรินทร์

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ประธานงาน
เจ้าหน้าที่ธุรกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๖๒๕



KONGSAK INDUSTRY CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมสีตรา จำกัด
KI THAMMONG CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมสีตรา จำกัด
SUHIN SUGAR CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมสีตรา จำกัด
SUHIN ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
KS SUGAR GROUP | กลุ่มโรงงานน้ำตาลสีตรา
721 หมู่ 10 ตำบลสีตรา อำเภอนาหว้า จังหวัดบึงกาฬ 21000
T: (043) 2 225-5481-7 F: (043) 2 225-5480

ที่ พร.๑๕๖๕/๑๕๖๕ ๖๐๑๑

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

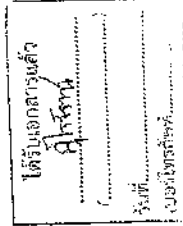
เรียน ผู้ใหญ่บ้านโคกตะแบง

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอนำเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมมายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้างของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

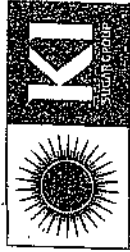
บริษัทฯ ขอนำเสนอภาพประกอบการดำเนินการก่อสร้างมายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประโยชน์ที่ให้แก่ชาวบ้านชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ประธานงาน : นก
เจ้าหน้าที่ธุรกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๒๒



KONGSAK INDUSTRY CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมสีตรา จำกัด
KI THAMMONG CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมสีตรา จำกัด
SUHIN SUGAR CO., LTD. | บริษัท อุตสาหกรรมสีตรา จำกัด
SUHIN ELECTRIC CO., LTD. | บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
KS SUGAR GROUP | กลุ่มโรงงานน้ำตาลสีตรา
721 หมู่ 10 ตำบลสีตรา อำเภอนาหว้า จังหวัดบึงกาฬ 21000
T: (043) 2 225-5481-7 F: (043) 2 225-5480

ที่ พร.๑๕๖๕/๑๕๖๕ ๖๐๑๑

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

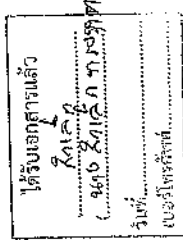
เรียน ผู้ใหญ่บ้านหนองอก

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอนำเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และการขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมมายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้างของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอนำเสนอภาพประกอบการดำเนินการก่อสร้างมายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประโยชน์ที่ให้แก่ชาวบ้านชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ให้การอนุเคราะห์กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะฯ

ประธานงาน : นก
เจ้าหน้าที่ธุรกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๒๒



KIRACH INDUSTRY CO., LTD. | ผู้ผลิต อุปกรณ์ไฟฟ้า 5460
88 PHRAHAT CO., LTD. | ผู้ผลิต อุปกรณ์ไฟฟ้า 5460
SUHIN SUGAR CO., LTD. | ผู้ผลิต น้ำตาลทราย 5460
SUHIN ELECTRIC CO., LTD. | ผู้ผลิต ไฟฟ้าพลังงาน 5460
KIRACH GROUP | กลุ่มอุตสาหกรรม
KIRACH INDUSTRY CO., LTD. | ผู้ผลิต อุปกรณ์ไฟฟ้า 5460
SUHIN SUGAR CO., LTD. | ผู้ผลิต น้ำตาลทราย 5460
SUHIN ELECTRIC CO., LTD. | ผู้ผลิต ไฟฟ้าพลังงาน 5460
Tel: (+66) 2 236-5460-7 E: (+66) 2 236-5460

ที่ พร.๑๒๖.๕/๒๕๖๕-๖๐๑๑๕

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านและคณะผู้

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอนำเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และ การขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาซึ่งท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอนำเสนอภาพประกอบการดำเนินการดำเนินการก่อสร้าง มาซึ่งท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประกอบพิจารณาพื้นที่ให้ท่านเข้าไปในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ได้การอนุเคราะห์ให้กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
วันที่ ๐๕/๑๐/๒๕๖๕
นายสมชาย ธรรมะ

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะ

ประธานงาน :

เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๘๒๗



ที่ พร.๑๒๖.๕/๒๕๖๕-๖๐๑๑๕

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านและเบิก

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอนำเสนอข้อมูลภาพการก่อสร้าง และ การขยายงาน
ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาซึ่งท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอนำเสนอภาพประกอบการดำเนินการดำเนินการก่อสร้าง มาซึ่งท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประกอบพิจารณาพื้นที่ให้ท่านเข้าไปในชุมชนรับทราบ และขอขอบพระคุณที่ได้การอนุเคราะห์ให้กับทางบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

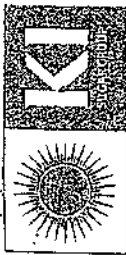
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
วันที่ ๐๕/๑๐/๒๕๖๕
นายสมชาย ธรรมะ

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะ

ประธานงาน

เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๙๑-๘๖๕๕๘๒๗



KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)
KJ ENGINEERING CO., LTD. (บริษัท วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด)

ที่ พร.๑๒๔/๒๕๖๕ ๖๐๑๗

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้าง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโคกโพธิ์

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขอเรียนขอข้อมูลการก่อสร้าง และ การขยับงาน
ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตามข้อกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมมายังท่าน ด้วยปัจจุบันอยู่ระหว่างการ
ก่อสร้าง ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะก่อสร้าง) ที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุนและสำนักนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ ขอแจ้งภาพประกอบการดำเนินการก่อสร้าง มายังท่านเพื่อโปรดทราบ และ
พิจารณาประจักษ์สัมพันธ์ให้แก่วิชาการในชุมชนรับทราบ และขอพบพระคุณที่ให้กรอบวิเคราะห์กับบริษัท
ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มาโดยตลอด

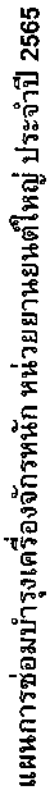
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว
วันที่
เบอร์โทรศัพท์

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
กรรมการผู้จัดการคณะ

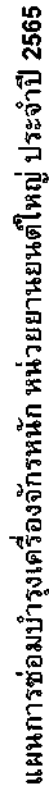
ประธานงาน :
เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์ ๐๘๑-๕๖๕๕๒๗

เอกสารแผนการบำรุงรักษาและการตรวจสอบเครื่องจักรหนัก
และเครื่องยนต์ของยานพาหนะที่ใช้สำหรับกิจกรรมการก่อสร้าง



แผนการซ่อมบำรุงเครื่องจักรหนัก หน่วยยานยนต์ใหญ่ ประจำปี 2565

แผนการซ่อมบำรุงเครื่องจักรหนัก หน่วยยานยนต์ใหญ่ ประจำปี 2565

[illegible]



แผนการซ่อมบำรุงเครื่องจักรหลัก ห้วยยานยนต์ใหญ่ ประจำปี 2565

บริษัท ปาตาสุรินทร์ จำกัด

ลำดับที่	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ	จำนวนแรงงาน คน	ระยะเวลา สัปดาห์	สถานะ	ม.ค. 65				ก.ค. 65				ก.ย. 65				ก.ค. 65				พ.ย. 65				หมายเหตุ
						W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	
58	รถกระบะ บข702 สร.(จัดหาค)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
59	รถกระบะ บข8386 สร.(จัดหาค)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
60	รถกระบะ บข8387 สร.(จัดหาค)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
61	รถกระบะ บข9007 สร.(จัดหาค)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
62	รถกระบะ บข2059 สร.(ฝ่ายจัดหา)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
63	รถกระบะ บข2786 สร.(ฝ่ายจัดหาค)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
64	รถกระบะ บข81086 สร.(จัดหาค)	Toyota PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
65	รถกระบะ บข6485 สร.(สาขบยคัใหญ่)	ซ่อมเอง PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
66	รถกระบะ บข7668 สร.(สาขบยคัใหญ่)	ซ่อมเอง PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
67	รถกระบะ บข260 สร.(ก่อสร้าง)	ซ่อมเอง PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					
68	รถกระบะ บข2578 สร.(ก่อสร้าง)	ซ่อมเอง PM 10,000 กม/ครั้ง		0	แผนงาน																					

รวมยอดเข้างานประจำปีรวมซ่อมบำรุง

วิศวกร	1	คน	ผู้จัดทำแผน	วันที่
หัวหน้าแผนซ่อม	0	คน		
ผู้ช่วยหัวหน้าแผนซ่อม	0 คน		ผู้ควบคุม	วันที่
หัวหน้าอะ	0 คน		ผู้อนุมัติ	วันที่

เอกสารแจ้งแผนการก่อสร้างช่วงที่มีการตอกเสาเข็ม
ให้ผู้นำชุมชนทราบ

หนังสือ ถึงผู้นำชุมชน



KI KIGAS GROUP จำกัด (มหาชน)
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED
KI KIGAS (THAILAND) PUBLIC COMPANY LIMITED

ที่ พท.029/2564 (0001)

04 พฤษภาคม 2564

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
เรียน ผู้ใหญ่บ้านละม่อมไร่
สิ่งที่แนบมาด้วย แผนการดำเนินงาน

เนื่องด้วย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จะดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3) โดยจะมีการดำเนินการก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนของเสาส่ง เช่น การขุดเสาเข็ม เป็นต้น ในช่วงเวลา 08.00 น. - 17.00 น. ซึ่งหากมีเสียงดังจากการก่อสร้างเช่นเป็นระยะๆ ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างในส่วนของการขุดเสาเข็ม โดยโครงการจะดำเนินการก่อสร้าง ในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป จนแล้วเสร็จการก่อสร้าง

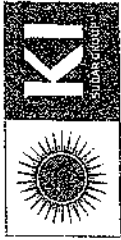
ดังนั้น บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ให้ท่านประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านในหมู่บ้านได้ทราบถึงการดำเนินการโครงการของบริษัทฯ ในระยะเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์
นางสาวสุวิมล นามวงศ์

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชน

ฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชน
ผู้ประสานงานชุมชน
โทรศัพท์ 08-0000-0000 ต่อ 101, 102 ต่อ 103-2564



KI SUDAS GROUP จำกัด (มหาชน)
เลขที่ 111 หมู่ 11 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทรศัพท์ 094-551600 โทรสาร 094-551604
เว็บไซต์ www.kisudas.com

ที่ พร.029/2564 (002)

04 พฤษภาคม 2564

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
เรียน ผู้ใหญ่บ้านบ่อหมก
สิ่งที่แนบมาด้วย แผนการดำเนินงาน

เนื่องด้วย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จะดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3) โดยจะมีการดำเนินการก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนของเสี้ยน เช่น การขุดลอกเสี้ยน เป็นต้น ในช่วงเวลา 08.00 น.-17.00 น. ซึ่งอาจมีเสี้ยนดังจากการขุดลอกเสี้ยนเป็นระยะๆ ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างในส่วนของการขุดลอก โดยโครงการจะเริ่มก่อสร้าง ในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป จนแล้วเสร็จจากการก่อสร้าง

ดังนั้น บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านในหมู่บ้านได้ทราบถึงการดำเนินการโครงการของบริษัทฯ ในระยะเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม (นางสาวศิริกานต์ วรรณ)

นางสุวิภา
ผู้ประสานงาน นายเนติกร นนทประยูร
โทรศัพท์ 094-551600 โทร 191, โทรสาร 094-551604



KI SUDAS GROUP จำกัด (มหาชน)
เลขที่ 111 หมู่ 11 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทรศัพท์ 094-551600 โทรสาร 094-551604
เว็บไซต์ www.kisudas.com

ที่ พร.029/2564 (003)

04 พฤษภาคม 2564

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
เรียน ผู้ใหญ่บ้านตาหลอก
สิ่งที่แนบมาด้วย แผนการดำเนินงาน

เนื่องด้วย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จะดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3) โดยจะมีการดำเนินการก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนของเสี้ยน เช่น การขุดลอกเสี้ยน เป็นต้น ในช่วงเวลา 08.00 น.-17.00 น. ซึ่งอาจมีเสี้ยนดังจากการขุดลอกเสี้ยนเป็นระยะๆ ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างในส่วนของการขุดลอก โดยโครงการจะเริ่มก่อสร้าง ในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป จนแล้วเสร็จจากการก่อสร้าง

ดังนั้น บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้านในหมู่บ้านได้ทราบถึงการดำเนินการโครงการของบริษัทฯ ในระยะเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม

นางสุวิภา
ผู้ประสานงาน นายเนติกร นนทประยูร
โทรศัพท์ 094-551600 โทร 191, โทรสาร 094-551604



บริษัท เคียวกาน่า จำกัด (มหาชน)
เลขที่ 101 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10300
โทรศัพท์ 02-551-6000 โทรสาร 02-551-6001
เว็บไซต์ www.ki.co.th
E-mail: info@ki.co.th, ki@ki.co.th

ที่ พร.029/2564 (พ004)

04 พฤษภาคม 2564

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
เรียน ผู้ในหมู่บ้านดอนเสาว
สิ่งที่แนบมาด้วย แผนการดำเนินงาน

เนื่องด้วย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จะดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3) โดยจะมีการดำเนินการก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนของเสายึด เป็นต้น ในช่วงเวลา 08.00 น.-17.00 น. ซึ่งหากมีเสียงดังจากการก่อสร้างเป็นระยะๆ ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างในส่วนของการวางฐาน โดยโครงการจะเริ่มก่อสร้าง ในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป จนแล้วเสร็จจากการก่อสร้าง

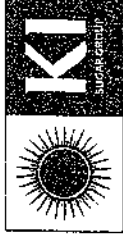
ดังนั้น บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ให้ผู้อยู่บ้านในหมู่บ้านได้ทราบถึงการดำเนินการโครงการของบริษัทฯ ในระยะเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายจุฑาเดช ชัยพงษ์)
ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชนเพื่อสังคม

สุทินดา ไชยยัง

ฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชนเพื่อสังคม
ผู้ประสานงาน นายสุทินดา ไชยยัง
โทรศัพท์ 044-551-6000 โทรสาร 044-551-6001



บริษัท เคียวกาน่า จำกัด (มหาชน)
เลขที่ 101 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10300
โทรศัพท์ 02-551-6000 โทรสาร 02-551-6001
เว็บไซต์ www.ki.co.th
E-mail: info@ki.co.th, ki@ki.co.th

ที่ พร.029/2564 (พ005)

04 พฤษภาคม 2564

เรื่อง แจ้งการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
เรียน ผู้ในหมู่บ้านดอป่าจิก
สิ่งที่แนบมาด้วย แผนการดำเนินงาน

เนื่องด้วย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จะดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3) โดยจะมีการดำเนินการก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนของเสายึด เป็นต้น ในช่วงเวลา 08.00 น.-17.00 น. ซึ่งหากมีเสียงดังจากการก่อสร้างเป็นระยะๆ ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างในส่วนของการวางฐาน โดยโครงการจะเริ่มก่อสร้าง ในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป จนแล้วเสร็จจากการก่อสร้าง

ดังนั้น บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ให้ผู้อยู่บ้านในหมู่บ้านได้ทราบถึงการดำเนินการโครงการของบริษัทฯ ในระยะเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจการชุมชนเพื่อสังคม

โทรศัพท์ 044-551-6000 โทรสาร 044-551-6001



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์
เลขที่ 100/2564 (0006)
วันที่ 10 พฤษภาคม 2564
เรื่อง การดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
โดย บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน)
ซึ่งมีแผนแม่ข่าย แผนการดำเนินงาน

ที่ พร 029/2564 (0006)

04 พฤษภาคม 2564

เรื่อง การดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3)
โดย บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน)
ซึ่งมีแผนแม่ข่าย แผนการดำเนินงาน

เนื่องด้วย บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) จะดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้า (โครงการ 3) โดยจะมีการดำเนินการ
ก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนของการก่อสร้าง เช่น การขุดลอกเขื่อน เป็นต้น ในช่วงเวลา 08.00 น.-17.00 น. จึงขอ
แจ้งขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องให้ทราบล่วงหน้า โดยโครงการจะ
ดำเนินการในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป จนแล้วเสร็จการก่อสร้าง
ดังนั้น บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) ขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องให้ปฏิบัติตาม
ได้ทราบถึงมาตรการดำเนินการของบริษัทฯ ในระยะเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการพื้นที่และกิจการเพื่อสังคม

นาง กัญญา

ฝ่าย
ผู้ประสานงาน นายสมพร นพคุณ
โทรศัพท์ 04-551 6000 ต่อ 101 โทรสาร 04-551 6000

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง
บริเวณพื้นที่ก่อสร้างของโครงการ



TEST REPORT

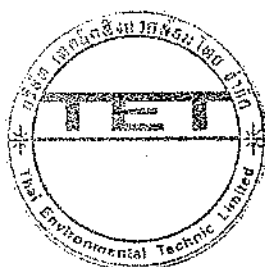
Analysis No. : R22-2089
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
โครงการ โรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) (ระยะก่อสร้าง)
Address : 264 หมู่ 13 ตำบลปรี้อ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ 32140
Contact : Tel. (044) 551 600-9 Fax. (044) 551 604
Sample Conditions : 2207-WW0574 = yellow turbid/high black sediment/foul smell

Report Date : 08/08/22
Received Date : 22/07/22
Analysis Date : 22-27/07/22
Sampling Date * : 19/07/22
Sampling By * : TET
Type of Sample : Wastewater
Job No. : S650161/July

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard
				2207-WW0574	
				จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง)	
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	8.23	5.5-9.0
2	TSS	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	47.2	50
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	19	20
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	4.7	5
5	TKN *	mg/L	Macro-Kjeldahl/Titrimetric Method (SM 4500-N _{org} B&4500-NH ₃ C)	93.72	100

Remarks : * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"
จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง) = 48P 0321272 UTM 1611885
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
2-236-ก-7201
08/08/22



Mrs. Pomrip Pethshee
Laboratory Manager
2-236-ก-6047
08/08/22

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. 2-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

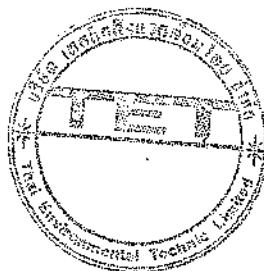
Analysis No. : R22-2509
Customer : บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) (ระยะก่อสร้าง)
Address : 264 หมู่ 13 ตำบลปรีดี อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ 32140
Contact : Tel. (044) 551 600-9 Fax. (044) 551 604
Sample Conditions : 2209-WW0158 = clear/high black sediment

Report Date : 16/09/22
Received Date : 06/09/22
Analysis Date : 06-12/09/22
Sampling Date * : 31/08/22
Sampling By * : Customer
Type of Sample : Wastewater
Job No. : M/220141

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard
				2209-WW0158	
				จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง)	
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.68	5.5-9.0
2	TSS	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	18.2	50
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	7	20
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	0.5	5
5	TKN *	mg/L	Macro-Kjeldahl/Titrimetric Method (SM 4500-N _{org} B&4500-NH ₃ C)	0.96	100

Remarks : * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"
จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง) = 48P 0320992 UTM 1612145
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
๖-๒๓๖-๖-๗๒๐๑
16.09.22



Mrs. Pomtip Pethshee
Laboratory Manager
๖-๒๓๖-๖-๖๐๔๗
16.09.22

PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. ๖-236

REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY

DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด



ORIGINAL
ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

Page 1 of 1

TEST REPORT

Analysis No. : R22-2588

Report Date : 21/09/22

Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited

Received Date : 12/09/22

For บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

Analysis Date : 12-19/09/22

โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) (ระยะก่อสร้าง)

Sampling Date *: 08/09/22

Address : 264 หมู่ 13 ตำบลปรี้อ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ 32140

Sampling By * : TET

Contact : Tel. (044) 551 600-9 Fax. (044) 551 604

Type of Sample : Wastewater

Sample Conditions : 2209-WW0333 = yellow turbid/high black sediment/covered with oil slick/foul smell Job No. : S650161/Sep

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard
				2209-WW0333	
				จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง)	
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.53	5.5-9.0
2	TSS	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	41.3	50
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	5	20
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	0.8	5
5	TKN *	mg/L	Macro-Kjeldahl/Titrimetric Method (SM 4500-N _{org} B&4500-NH ₃ C)	2.41	100

Remarks : * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"

: จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง) = 48P 0321330 UTM 1612438

Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

Standard : Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Ms. Wareerut Prachumdaeng

Chief of Laboratory

๓-236-ก-๗201

21.09.22



Mrs. Pornnip Petishee

Laboratory Manager

๓-236-ก-6047

21.09.22

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. ๓-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R22-2865
Received Date : 10/10/22
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) (ระยะก่อสร้าง)
Address : 264 หมู่ 13 ตำบลปรี้อ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ 32140
Contact : Tel. (044) 551 600-9 Fax. (044) 551 604

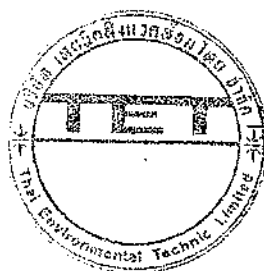
Report Date : 20/10/22
Analysis Date : 07-17/10/22
Job No. : S650161/Oct
Sampling Date * : 07/10/22
Sampling By * : TET
Type of Sample : Wastewater

Sample Conditions : 2210-WW0248 = black turbid/high black sediment/foul smell

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard	Analysis Date
				2210-WW0248		
				จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง)		
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	8.05	5.5-9.0	07/10/22
2	TSS	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	26.6	50	12/10/22
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	18	20	12-17/10/22
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	3.8	5	14/10/22
5	TKN *	mg/L	Macro-Kjeldahl/Titrimetric Method (SM 4500-N _{org} B&4500-NH ₃ C)	95.82	100	17/10/22

Remarks : * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"
จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง) = 48P 0321294 UTM 1611868
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Ms. Wareenu Prachumdaeng
Chief of Laboratory
ว-236-ก-7201
20, 10, 22



Mrs. Porntip Pethshee
Laboratory Manager
ว-236-ก-6047
20, 10, 22

END OF REPORT

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. ว-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R22-3133
Received Date : 07/11/22
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) (ระยะก่อสร้าง)
Address : 264 หมู่ 13 ตำบลปรี้อ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ 32140
Contact : Tel. (044) 551 600-9 Fax. (044) 551 604

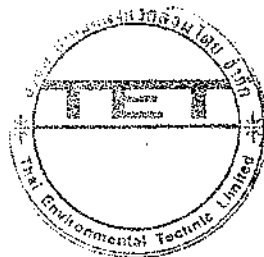
Report Date : 15/11/22
Analysis Date : 03-14/11/22
Job No. : S650161/Nov
Sampling Date * : 03/11/22
Sampling By * : TET
Type of Sample : Wastewater

Sample Conditions : 2211-WW0079 = yellow turbid/high black sediment/covered with oil slick/foul smell

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard	Analysis Date
				2211-WW0079		
				จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง)		
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.84	5.5-9.0	03/11/22
2	TSS	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	40.6	50	09/11/22
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	18	20	09-14/11/22
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	4.6	5	10/11/22
5	TKN *	mg/L	Macro-Kjeldahl/Titrimetric Method (SM 4500-N _{org} B&4500-NH ₃ C)	98.18	100	10/11/22

Remarks * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"
จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง) = 48P 0321294 UTM 1611868
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Reviewed by
Ms. Warerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory
๖-๒๓๖-๓-๗๒๐๑
15/11/22



Approved by
Mrs. Pomtip Pethshee
Laboratory Manager
๖-๒๓๖-๓-๖๐๔๗
15/11/22

..... END OF REPORT

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. ๖-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



TEST REPORT

Analysis No. : R22-3484
Received Date : 08/12/22
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) (ระยะก่อสร้าง)
Address : 264 หมู่ 13 ตำบลปรี้อ อำเภอลำสาฬห จังหัดสุรินทร์ 32140
Contact : Tel. (044) 551 600-9 Fax. (044) 551 604

Report Date : 19/12/22
Analysis Date : 07-13/12/22
Job No. : S650161/Dec
Sampling Date * : 07/12/22
Sampling By * : TET
Type of Sample : Wastewater

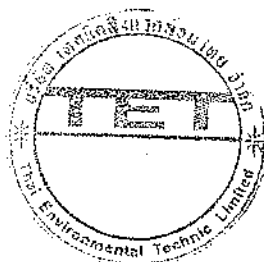
Sample Conditions : 2212-WW0118 = yellow turbid/high black sediment/covered with oil slick/smell

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard	Analysis Date
				2212-WW0118		
				จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง)		
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.98	5.5-9.0	07/12/22
2	TSS	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	48.3	50	13/12/22
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	17	20	08-13/12/22
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	4.7	5	13/12/22
5	TKN *	mg/L	Macro-Kjeldahl/Titrimetric Method (SM 4500-N _{org} B&4500-NH ₃ C)	97.72	100	13/12/22

Remarks : * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"
: จุดปล่อยน้ำทิ้งจากห้องสุขา (ห้องสุขาพื้นที่โครงการก่อสร้าง) = 48P 0321294 UTM 1611868
Method : SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017
Standard : Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Reviewed by

Ms. Wareenu Prachundaeng
Chief of Laboratory
ว-236-ก-7201
19/12/22



Approved by

Mrs. Pornpip Pethshee
Laboratory Manager
ว-236-ก-6047
19/12/22

END OF REPORT

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. ว-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

เอกสารประกอบการอบรมพนักงานเกี่ยวกับการจราจร

ป้ายสัญลักษณ์และเครื่องหมายจราจร

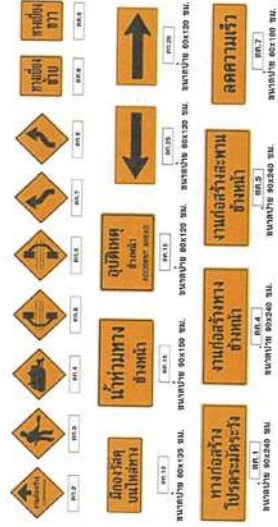
1. ป้ายบังคับจราจร



2. ป้ายเตือนจราจร



3. ป้ายเตือนก่อสร้างจราจร



บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด
บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

คู่มือความปลอดภัย
การจราจรภายในบริษัท

ชื่อ - นามสกุล

บริษัท

พื้นที่ปฏิบัติงาน

ข้อปฏิบัติสำหรับการจราจรอย่างปลอดภัย

1. ผู้ขับขี่รถยนต์และรถจักรยานยนต์ต้องเปิดไฟหน้า ตลอดระยะเวลาที่สัญจรภายในบริษัท
2. ต้องปฏิบัติตามข้อจำกัดความเร็วอย่างเคร่งครัด ไม่ขับที่ประมาท หวาดเสียวกับเพื่อนร่วมถนนภายในเขตพื้นที่บริษัท
3. ต้องรถยนต์คาดเข็มขัดนิรภัยทั้งผู้ขับและผู้โดยสาร และรถจักรยานยนต์ต้องสวมหมวกนิรภัย 100 %
4. ต้องเคารพกฎจราจร อย่างเคร่งครัด

ข้อปฏิบัติ
สวมหมวกนิรภัย
ใส่ใจกฎจราจร

1. หมวกชนิดครึ่งศีรษะ เป็นรูปครึ่งวงกลม ปิดด้านข้างและหลังเสมอระดับหู มีสายรัดคาง หมวก

ชนิดนี้สามารถป้องกันอันตรายเฉพาะศีรษะส่วนบน

2. หมวกชนิดเต็มศีรษะ เป็นรูปทรงกลมปิดด้านข้างและด้านหลัง ด้านหน้าเปิดเหนือคิ้วลงมาถึงปลายคาง หมวกชนิดนี้สามารถป้องกันอันตรายบริเวณศีรษะ

3. หมวกชนิดเต็มหน้า จะมีช่องเปิดตรงบริเวณตาเท่านั้น หมวกชนิดนี้สามารถป้องกันอันตรายบริเวณศีรษะและคาง

เพิ่มชนิดนิรภัย เป็นอุปกรณ์อีกชนิดหนึ่งที่ช่วยป้องกันไม่ให้ผู้ขับขี่ที่รถยนต์และผู้โดยสารถูกเหวี่ยงไปกระแทกกับตัวรถซึ่งจะช่วยลดความรุนแรงจากอุบัติเหตุได้ เพิ่มชนิดนิรภัย แบ่งเป็น 2 ชนิด





1. เข็มขัดที่รัดตรงบริเวณโคนขา รอบสะโพก ส่วนใหญ่จะพบบนเครื่องบิน

หรือรถยนต์ในส่วนของผู้โดยสารที่นั่งอยู่ด้านหลัง

2. เข็มขัดที่คาดผ่านบริเวณสะโพกและหัวไหล่เฉียงผ่านหน้าอกและกระดูกไหปลาร้า ส่วนใหญ่จะพบในส่วนของผู้ขับขี่และผู้โดยสารที่อยู่ด้านหน้า

พฤติกรรมแบบไหน? เสี่ยงเกิดอุบัติเหตุ

อุบัติเหตุทางถนนที่เกิดขึ้นไม่จำเป็นว่าจะเป็นช่วงเทศกาลวันหยุดยาว หรือช่วงเวลาปกติ ส่วนใหญ่เกิดจากความประมาทของผู้ขับขี่เองคือ

1. เมาแล้วขับ หรือมีการดื่ม เครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์		2. เมาแล้วขับ หรือมีการดื่ม เครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์	
3. ขับตัดหน้า ระยะกระชั้นชิด		4. ไม่สวมหมวกนิรภัย	

อุบัติเหตุจราจร

ส่วนใหญ่เมื่อพูดถึงคำว่า อุบัติเหตุ คนทั่วไปมักเข้าใจว่า จะเกิดจากความบังเอิญ เป็นเหตุการณ์ที่ไม่ได้คาดเดาไว้ล่วงหน้าหรือ เกิดจากเคราะห์หรือกรรมที่ไม่สามารถป้องกันได้ แต่ที่จริงแล้ว อุบัติเหตุเกิดจากการขาดความรู้และประวัติ ชาติความรู้และประสบการณ์ ทำให้เกิดอุบัติเหตุจราจร มีองค์ประกอบหลัก คือ

1. คน ส่วนใหญ่เกิดจากพฤติกรรมและปัญหาด้านสุขภาพ พฤติกรรมของคน เช่น การดื่มสุราแล้วขับ การขับเร็ว การขับรถโดยประมาท เป็นต้น ปัญหาด้านสุขภาพ เช่น สายตาสั้น นูตึง ตาบอดสี เป็นต้น
2. ยานพาหนะ ได้แก่ ขาดการดูแลบำรุงรักษาเครื่องยนต์อย่างต่อเนื่อง
3. สิ่งแวดล้อม ได้แก่ ถนนคน ถนนมืด ครันไฟ เป็นต้น

อุบัติเหตุจราจรป้องกันได้อย่างไร

การป้องกันอุบัติเหตุจราจร ต้องมีความพร้อม 5 ข้อดังนี้

1. ความพร้อมของสภาพร่างกายและจิตใจ
 - ผู้ขับขี่ต้องไม่มีความบกพร่องของสภาพร่างกาย เช่น เจ็บป่วย สายตามองไม่ชัด นูตึง เป็นต้น
 - ผู้ขับขี่ต้องไม่เสพสารเสพติดหรือสารออกฤทธิ์ต่อระบบประสาท เช่น สุรา ยาบ้า เป็นต้น
 - ผู้ขับขี่ต้องมีสภาพจิตใจที่ปกติ เช่น ไม่โกรธ วิตกกังวล ซึมเศร้าหรือเครียด
2. ความพร้อมทางด้านทักษะที่ เช่น ต้องมีความชำนาญในการขับรถ ขับรถถูกต้องตามกฎหมายใช้อุปกรณ์นิรภัยทุกครั้งที่ขับขี่
3. ความพร้อมของรถ ต้องมีการตรวจสอบสภาพรถอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะเบรก แตร กระบอกส่งหลังและไฟสัญญาณต่างๆ
4. ความพร้อมในด้านเส้นทาง ต้องรู้เส้นทางและสภาพแวดล้อมของเส้นทางที่จะไป
5. ความพร้อมในเรื่องการรู้กฎจราจร ต้องทราบเครื่องหมายและสัญญาณไฟจราจรต่างๆ

ประโยชน์ของหมวกและเข็มขัดนิรภัย

หมวกนิรภัย เป็นอุปกรณ์ชนิดหนึ่งที่ช่วยลดความรุนแรงของการบาดเจ็บบริเวณศีรษะของผู้ขับขี่มอเตอร์ไซด์ หมวกนิรภัยแบ่งเป็น 3 ชนิด

เอกสารแผนการปฏิบัติการฉุกเฉินขณะขนส่ง



ข้อกำหนดความปลอดภัยฯ ของผู้รับจ้างขนส่งสินค้า ภายใน บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด

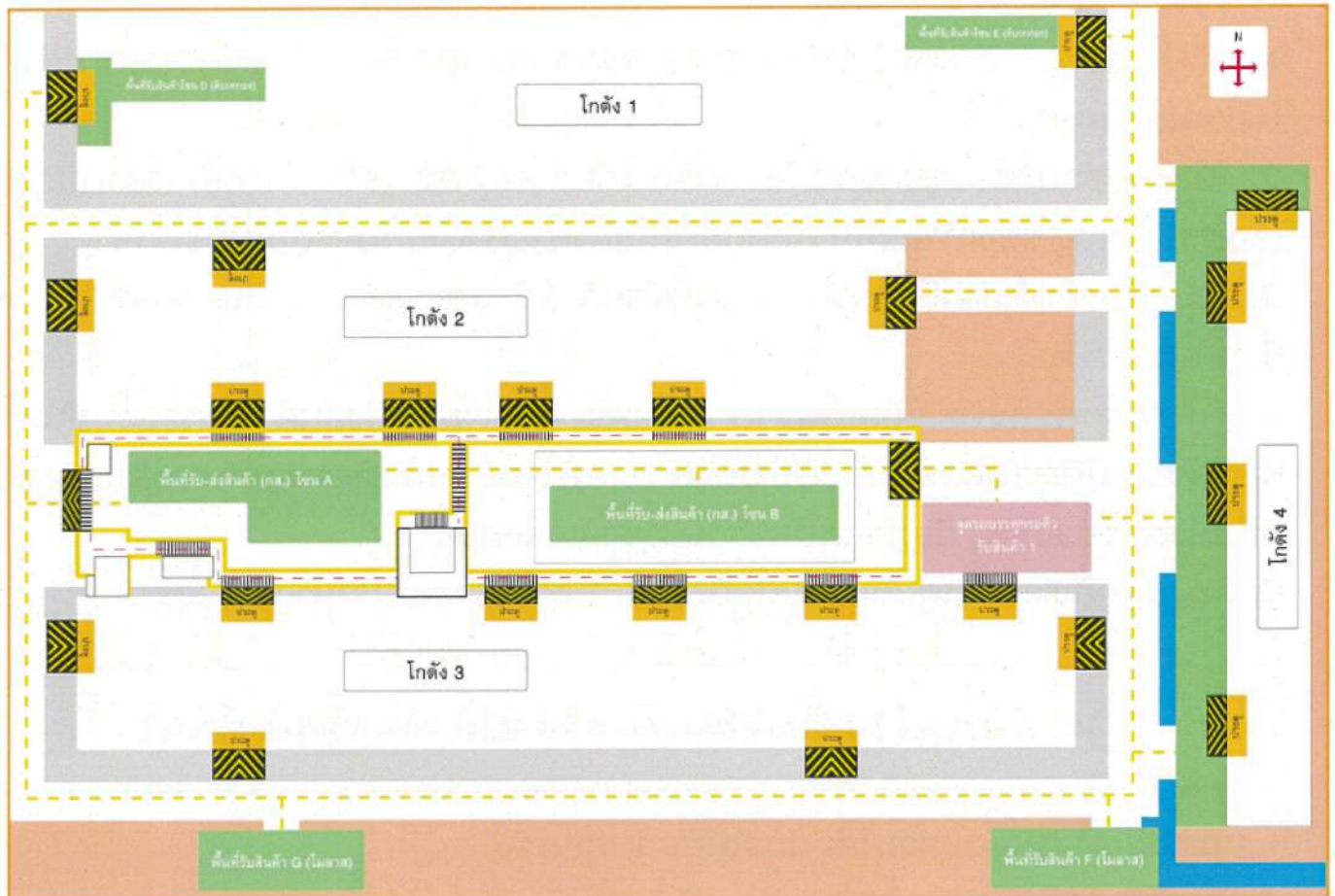
1. **ห้าม** สูบบุหรี่ ต้มเครื่องต้มที่มีแอลกอฮอล์ และ เสพสารเสพติดทุกชนิด ภายในบริเวณบริษัทฯ
2. ให้สวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล (PPE) โดยมี หมวกนิรภัย เสื้อสะท้อนแสง รองเท้านิรภัย ตลอดระยะเวลาการทำงานที่อยู่ภายในบริษัทฯ
3. **ห้าม** เดินเข้าพื้นที่ที่มีการวิ่งของรถโฟล์คลิฟต์โดยพลการ ให้เดินตามเส้นสัญญาณที่กำหนดเท่านั้น
4. **ห้าม** ลงจากรถขนส่งโดยเด็ดขาด ขณะอยู่ภายในพื้นที่คลังสินค้าขณะรอรับสินค้า
5. ต้องปฏิบัติตามป้ายเตือนอันตราย ป้ายห้าม ป้ายบังคับ ป้ายความปลอดภัย สัญญาณเสียงเตือน สัญญาณไฟเตือน อย่างเคร่งครัด
6. ต้องปฏิบัติงานตามคู่มือความปลอดภัยและอาชีวอนามัย อย่างเคร่งครัด

กฎระเบียบสำหรับการปฏิบัติงานในพื้นที่คลังสินค้า

1. ขณะปฏิบัติงานต้องสวมใส่อุปกรณ์นิรภัยทุกครั้ง
2. ห้ามบุคคลที่ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับงานในพื้นที่คลังสินค้า เข้า ก่อนได้รับอนุญาต
3. ให้ปฏิบัติตามกฎ ป้ายห้าม ป้ายเตือนและกฎระเบียบของการเข้าพื้นที่คลังสินค้าอย่างเคร่งครัด
4. ให้ผู้ปฏิบัติงาน และ/หรือบุคคลภายนอกที่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่คลังสินค้าเดินในช่องทางที่กำหนดสำหรับคนเดิน เท่านั้น
5. ให้ระวังอันตรายจากรถยกและรถบรรทุกน้ำตาลทุกครั้งที่จะเข้าพื้นที่คลังสินค้า
6. รถบรรทุก และ/หรือ รถยนต์ทุกชนิดที่เข้ามาในพื้นที่คลังสินค้าให้จอดรถ ณ จุดที่กำหนด เท่านั้น
7. ห้ามนำอาวุธ และ/หรือ สิ่งผิดกฎหมายเข้ามาในพื้นที่คลังสินค้าโดยเด็ดขาด
8. หากพบเห็นเหตุการณ์ผิดปกติในพื้นที่คลังสินค้าให้แจ้งหัวหน้างาน/ผู้จัดการส่วนบริหารคลังสินค้า และ/หรือ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพประจำโรงงาน

เคารพกฎ ช่วยลดอุบัติเหตุ

แผนผังจุดรอกิวและพื้นที่รับ - ส่งสินค้า



ป้ายความปลอดภัยที่ต้องปฏิบัติตาม



ระวัง! รถบรรทุกออกจากอาคารคลังวัตถุดิบ

+ ปลอดภัยไว้ก่อน
SAFETY FIRST

เอกสารแผนการขุดลอกทางระบายน้ำ

รายงานการตรวจเช็คห้องระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย, บ่อน้ำดิบ

ความถี่ในการตรวจสอบ เดือนละ 1 ครั้ง วันที่ 1-31 / 11.ค 2565

สถานที่	หัวข้อตรวจเช็ค					การแก้ไข/หมายเหตุ
	จุดคัน	ไม่จุดคัน	คันเงิน	ไม่คันเงิน	สภาพทั่วไป	
1. ห้องระบายน้ำทางลูกสูบ		/	/			
2. ห้องระบายน้ำทางมือคัน		/	/			
3. ห้องระบายน้ำทางมือคัน		/	/			
4. ห้องน้ำชีววิถี		/	/			
5. ห้องระบายน้ำทางTG		/		/		
6. ห้องระบายน้ำทางถังล้นน้ำ		/		/		
- โถคัน 2		/		/		
- โถคัน 3		/		/		
7. ห้องระบายน้ำทางมือคัน		/	/			
8. ห้องน้ำ Condensate, บ่อ Spray Pond		/		/		
9. สภาพบ่อน้ำเสีย		/		/		
9.1 บ่อกรวด		/	/			
9.2 บ่อ 1		/		/		
9.3 บ่อ 2		/		/		
9.4 บ่อ 3		/		/		
9.5 บ่อ 4		/		/		
9.6 บ่อ 5		/		/		
9.7 บ่อสน		/		/		
9.8 บ่อน้ำดิบ		/		/		
9.9 บ่อน้ำเสียบำบัด		/		/		

ผู้ตรวจสอบ

วิศวกรหัวหน้าแผนก

4/6/65

รายงานการตรวจเช็คห้องระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย, บ่อน้ำดิบ

ความถี่ในการตรวจสอบ เดือนละ 1 ครั้ง วันที่ 1-31 / 08 68

สถานที่	หัวข้อตรวจเช็ค					การแก้ไข/หมายเหตุ
	จุดคัน	ไม่จุดคัน	คันเงิน	ไม่คันเงิน	สภาพทั่วไป	
1. ห้องระบายน้ำทางลูกสูบ	-	/	-	-		
2. ห้องระบายน้ำทางมือคัน	-	/	-	-		
3. ห้องระบายน้ำทางมือคัน	-	/	-	-		
4. ห้องน้ำชีววิถี	-	/	-	-		
5. ห้องระบายน้ำทางTG	-	/	-	-		
6. ห้องระบายน้ำทางถังล้นน้ำ	-	/	-	/		
- โถคัน 2	-	/	-	/		
- โถคัน 3	-	/	-	/		
7. ห้องระบายน้ำทางมือคัน	-	/	/	-		
8. ห้องน้ำ Condensate, บ่อ Spray Pond	-	/	-	/		
9. สภาพบ่อน้ำเสีย	-	/	-	-	ไม่มีกลิ่นเหม็น	
9.1 บ่อกรวด	-	/	-	-		
9.2 บ่อ 1	-	/	-	/		
9.3 บ่อ 2	-	/	-	/		
9.4 บ่อ 3	-	/	-	/		
9.5 บ่อ 4	-	/	-	/		
9.6 บ่อ 5	-	/	-	/		
9.7 บ่อสน	-	/	-	/		
9.8 บ่อน้ำดิบ	-	/	-	/		
9.9 บ่อน้ำเสียบำบัด	-	/	/	-		

ผู้ตรวจสอบ

วิศวกรหัวหน้าแผนก

รายงานการตรวจเช็คห้องระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย, บ่อน้ำดิบ

ความถี่ในการตรวจสอบ เดือนละ 1 ครั้ง วันที่ 1-30, 09, 2565

สถานที่	หัวข้อการตรวจเช็ค					ภาพประกอบ
	จุดค้น	ไม่จุดค้น	ค้นพบ	ไม่ค้นพบ	สภาพทั่วไป	
1. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/	/			
2. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/	/			
3. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/		/		
4. ห้องน้ำชีววิถี		/		/		
5. ห้องระบายน้ำรางTG		/		/		
6. ห้องระบายน้ำรางคลอรีน		/		/		
- ราง 2		/		/		
- ราง 3		/		/		
7. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/		/		
8. ห้องน้ำ Condensate, บ่อ Spray Pond		/		/		
9. สภาพบ่อน้ำเสีย		/		/		
9.1 บ่อกรวด		/		/		
9.2 บ่อ 1		/		/		
9.3 บ่อ 2		/		/		
9.4 บ่อ 3		/		/		
9.5 บ่อ 4		/		/		
9.6 บ่อ 5		/		/		
9.7 บ่อผสม		/		/		
9.8 บ่อน้ำดิบ		/		/		
9.9 บ่อน้ำเสียบำบัด		/		/		

ผู้ตรวจสอบ: [Signature] วิศวกรหัวหน้าแผนก

รายงานการตรวจเช็คห้องระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย, บ่อน้ำดิบ

ความถี่ในการตรวจสอบ เดือนละ 1 ครั้ง วันที่ 1-31, 10, 2565

สถานที่	หัวข้อการตรวจเช็ค					ภาพประกอบ
	จุดค้น	ไม่จุดค้น	ค้นพบ	ไม่ค้นพบ	สภาพทั่วไป	
1. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/				
2. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/				
3. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/				
4. ห้องน้ำชีววิถี		/				
5. ห้องระบายน้ำรางTG		/		/		
6. ห้องระบายน้ำรางคลอรีน		/		/		
- ราง 2		/		/		
- ราง 3		/		/		
7. ห้องระบายน้ำรางดูดซึม		/		/		
8. ห้องน้ำ Condensate, บ่อ Spray Pond		/		/		
9. สภาพบ่อน้ำเสีย		/		/		
9.1 บ่อกรวด		/		/		
9.2 บ่อ 1		/		/		
9.3 บ่อ 2		/		/		
9.4 บ่อ 3		/		/		
9.5 บ่อ 4		/		/		
9.6 บ่อ 5		/		/		
9.7 บ่อผสม		/		/		
9.8 บ่อน้ำดิบ		/		/		
9.9 บ่อน้ำเสียบำบัด		/		/		

ผู้ตรวจสอบ: [Signature] วิศวกรหัวหน้าแผนก

เอกสารแผนการตรวจสอบความปลอดภัยในการทำงาน



แผนงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี พ.ศ.2565 (โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าระยะ 3

ลำดับ	วัตถุประสงค์	แผนงาน	เป้าหมาย	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดแผนงาน												เอกสารอ้างอิง
						ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1	ความปลอดภัยของผู้รับเหมา,ผู้รับเหมาช่วง	อบรมความปลอดภัยผู้จ้างใหม่และผู้รับเหมา,ผู้รับเหมาช่วง	พนักงานเข้าใหม่ได้รับการอบรม 100%	-	จป.วิชาชีพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓						รายงาน จป.	
		รายงานอุบัติเหตุในโครงการและบันทึกสถิติ	สอบสวนและหาสาเหตุ และแก้ไข 100%	-	จป.วิชาชีพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓						รายงาน จป.	
		กิจกรรมลดอุบัติเหตุจากการทำงาน	สอบสวนและหาสาเหตุ และป้องกัน 100%	-	จป.วิชาชีพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓						รายงาน จป.	
		ตรวจสอบความปลอดภัย ประจำวัน	ตรวจสอบความปลอดภัยครอบคลุม		จป.วิชาชีพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	รายงานประจำวัน	
2	ความปลอดภัยเกี่ยวกับเครื่องจักร,สภาพแวดล้อมในการทำงาน	ตรวจสอบการใช้ PPE ในการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย	ตรวจสอบครบถ้วนและมีประสิทธิภาพป้องกันอันตรายได้ 100%	-	จป.วิชาชีพ												รายงาน จป.	
		ตรวจสอบความสมบูรณ์การ์ดป้องกัน	ตรวจสอบความสมบูรณ์ 100%	-		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	รายงาน จป.	
		ประเมินความสมบูรณ์ระบบSAFETY	ตรวจสอบความสมบูรณ์และพร้อมใช้งาน 100%	-	จป.วิชาชีพ/จป.หัวหน้างาน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	รายงาน จป.	
		ตรวจสอบป้ายสีบ่งสถานะเครื่องจักร	ตรวจสอบความสมบูรณ์และเห็นชัดเจนตามมาตรฐาน 100%	-		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	รายงาน จป.	
3	ความปลอดภัยเกี่ยวกับอัคคีภัยและการระงับอัคคีภัย	ฝึกซ้อมได้ตอบภาวะฉุกเฉินและอพยพหนีไฟ	อบรมครบตามกฎหมายกำหนด 100%	-										↕		รายงาน จป.		
		ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัย	อุปกรณ์ครอบคลุมพื้นที่และบัพพังค์ได้รับการแก้ไข 100%	-	จป.วิชาชีพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	รายงาน จป.	
4	ความปลอดภัยเกี่ยวกับเครื่องจักรบั่น	ตรวจสอบความปลอดภัยในการทำงานนั่งร้านและค้ำยัน พร้อมอบรม ก่อนเริ่มการปฏิบัติงาน	ตรวจสอบรับรองและอบรมครบตามกฎหมายกำหนด 100%	-	จป.วิชาชีพ								↕				รายงาน จป.	
		ตรวจสอบรองยกและอบรมความปลอดภัย	ตรวจสอบรับรองและอบรมครบตามกฎหมายกำหนด 100%	-	จป.วิชาชีพ									↕			รายงาน จป.	

แผนการทำงาน



ปฏิบัติจริง



เลื่อนแผนงานออกไปเป็นปีต่อไป



ไม่สามารถทำตามแผนงานได้



เอกสารการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย
(จป.)ประจำโครงการ



ที่ สร ๐๐๒๔/ ๑๕๓๓

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
จังหวัดสุรินทร์ ศาลากลางจังหวัด ชั้น ๓
ถนนเลียงเมือง สร ๓๒๐๐๐

๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ชูเทค เอ็นจิเนียริง จำกัด

อ้างถึง หนังสือ บริษัท ชูเทค เอ็นจิเนียริง จำกัด ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ชูเทค เอ็นจิเนียริง จำกัด ได้แจ้งรายชื่อและคำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ จำนวน ๑ ราย เพื่อขึ้นทะเบียนต่อสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์ ได้ดำเนินการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอแจ้งเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ นายปวุฒิ ไต้วัฒนา เลขทะเบียน กสร.จป.ว ๒๓๒-๐๐๐๐๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางอัญชา ชูเกต)

นักวิชาการแรงงานชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์

กลุ่มงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน พื้นที่ ๒

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๔๔๕๑ ๘๘๙๐

ที่ สร ๐๐๒๘/ ๑๕๘๗



สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
จังหวัดสุรินทร์ ศาลากลางจังหวัด ชั้น ๓
ถนนเลี้ยวเมือง สร ๓๒๐๐๐

๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท คุณหมิง โลห์ อินดัสตรี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด

อ้างถึง หนังสือ บริษัท คุณหมิง โลห์ อินดัสตรี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด ลงวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท คุณหมิง โลห์ อินดัสตรี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด ได้แจ้งรายชื่อและคำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ จำนวน ๑ ราย เพื่อขึ้นทะเบียนต่อสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์ ได้ดำเนินการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอแจ้งเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ นายนาวัน เขาะมัน เลขทะเบียน กสร.จป.ว ๒๓๒-๐๐๐๐๖๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุกิจ ครุฑคง)

สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์

กลุ่มงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน พื้นที่ ๒

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๔๔๕๑ ๘๘๙๐

ที่ สร ๐๐๒๔/๑๔๕๗



สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
จังหวัดสุรินทร์ ศาลากลางจังหวัด ชั้น ๓
ถนนเลี้ยวเมือง สร ๓๒๐๐๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ทานิตะ แพบริเคชั่น จำกัด

อ้างถึง หนังสือ บริษัท ทานิตะ แพบริเคชั่น จำกัด ลงวันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ทานิตะ แพบริเคชั่น จำกัด ได้แจ้งรายชื่อและคำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ จำนวน ๑ ราย เพื่อขึ้นทะเบียนต่อสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์ ได้ดำเนินการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอแจ้งเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ นางสาวสาลิณี ทิพย์กุล เลขทะเบียน กสร.จป.ว ๒๓๒-๐๐๐๐๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุกิจ ครุทอง)

สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุรินทร์

กลุ่มงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน พื้นที่ ๒

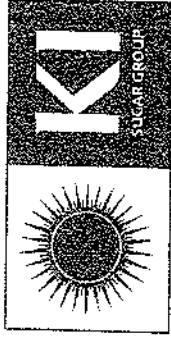
โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๔๕๕๑ ๘๘๙๐

เอกสารบันทึกจำนวนคนงานท้องถิ่น

[illegible]

เอกสารการฝึกอบรมด้านความปลอดภัยแก่คนงานก่อสร้าง





บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด
บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

คู่มือความปลอดภัยในการทำงาน
สำหรับผู้รับเหมาและผู้รับเหมาช่วง

ป้องกันก่อนเกิดอุบัติเหตุ สังเกตก่อนเกิดภัย
ตรวจสอบก่อนจะใช้ มันใจลงมือทำ

จัดทำโดย แผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

คำนำ

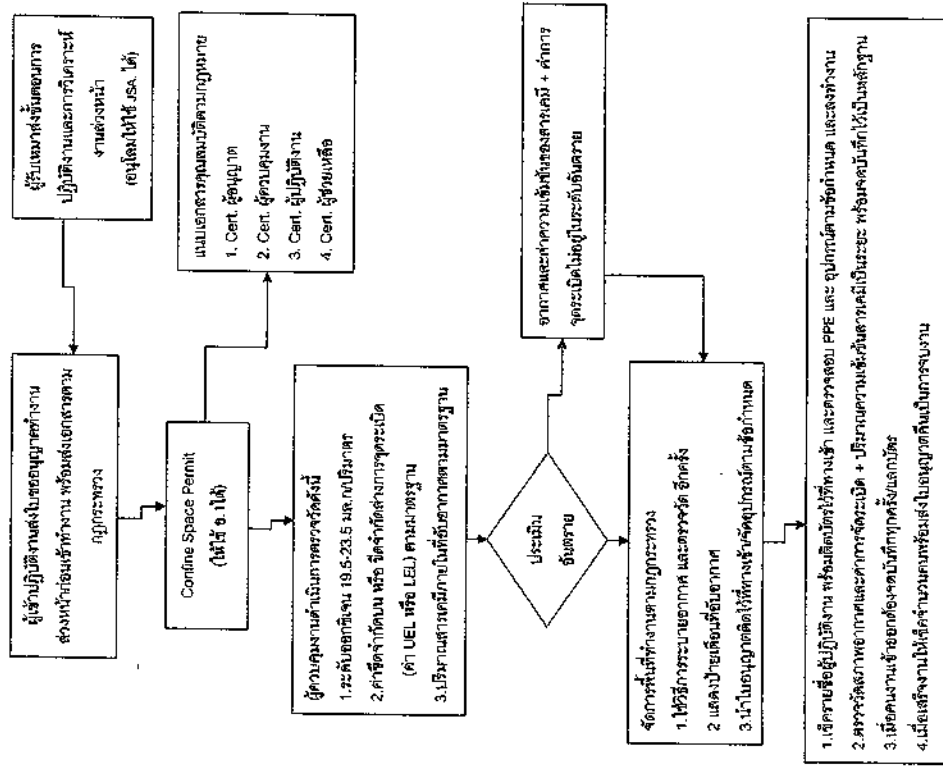
การจัดการระบบความปลอดภัย และชีวอนามัยในสถานประกอบการทั่ว และมีบทบาทที่สำคัญในสถานประกอบการ หรือสถานที่ทำงานในการทำธุรกิจ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายสูงสุดระบบความปลอดภัย และชีวอนามัยในงาน จึงมีความสำคัญยิ่งต่องานทุก ๆ งานอย่างต่องเนื่องในทุก ๆ ระบบของการทำงานตั้งแต่งานในระบบพื้นฐานจนถึงระบบสูงสุดซึ่งมีการควบคุม และปฏิบัติแตกต่างกันไป

เอกสารคู่มือของระบบความปลอดภัยในงาน และแผนกหรือหน่วยงานมีของการทำางานทางได้จัดทำขึ้น เพื่อให้มีการดำเนินการหรือ นโยบายในระบบความปลอดภัย และชีวอนามัยไปให้ในแนวเดียวกัน ซึ่งมีความเชื่อมโยงถึงกฎหมาย และระเบียบของความปลอดภัยในงาน การคุ้มครอง และพยายามอย่างต่องเนื่องในระบบของความปลอดภัย และอาชีวอนามัยในการทำงานน้อยจะทำให้โครงการของความปลอดภัยงาน และระบบความปลอดภัยสูงสุดต่อไป

กฎเข้าทำงานและการขออนุญาตทำงานในที่อับอากาศ

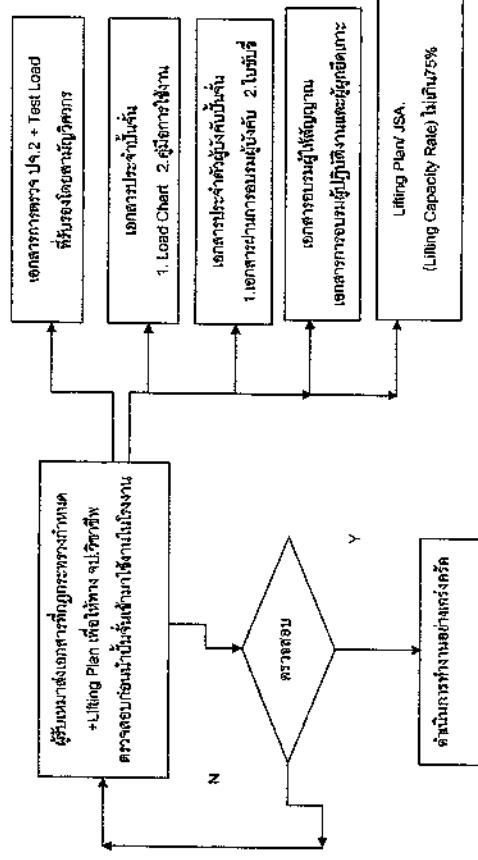
ให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานในที่อับอากาศ

บังคับใช้ตามบทเฉพาะการตาม พ.ร.บ. ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน 2554 (53) จำนวนไม่เกิน 1 ปี รับไม่เกิน 400,000 บาท



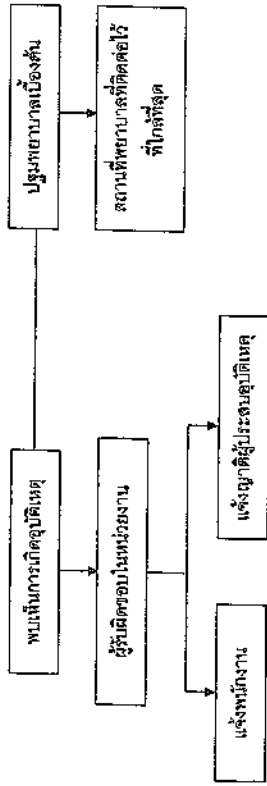
การนำป็นเงินต้นเข้างานใช้ตามภายในโครงการและการจัดทำแผนการออกเรือความปลอดภัย

ให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั้นจั่น และหม้อน้ำ

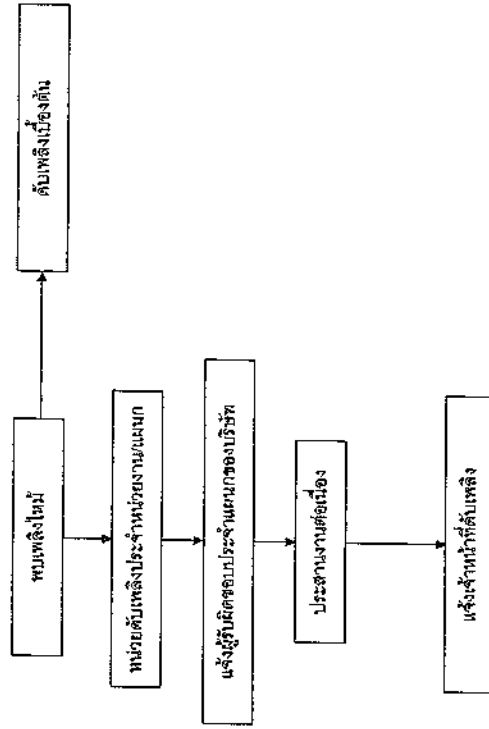


มาตรฐานการแจ้งเหตุฉุกเฉินของผู้รับเหมาภายนอก

1. กรณีเกิดอุบัติเหตุ (แบบข้อ รายละเอียดอยู่ในแผนฉุกเฉินตามกฎหมาย)



2. กรณีเกิดเพลิงไหม้ (แบบข้อ รายละเอียดอยู่ในแผนฉุกเฉินตามกฎหมาย)



กฎระเบียบข้อปฏิบัติความปลอดภัยภายใน บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด สำหรับผู้รับเหมา และรับเหมาช่วงที่ต้องปฏิบัติ

ทุกคนต้องปฏิบัติตามระเบียบความปลอดภัยทั่วไป ดังนี้

1. ผู้รับเหมาทุกคน ต้องผ่านการอบรม ปฐมพยาบาล ตามกฎหมายกำหนดพร้อมแสงสัญญาณการทำงาน (อ้างอิงพระราชบัญญัติความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน 2554)
2. ผู้รับเหมาและคนงานทุกคนต้องรู้กฎ ระเบียบ บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด และต้องปฏิบัติตาม โดยเคร่งครัด
3. ผู้รับเหมาเข้าทำงานในเขตบริษัท ต้องแต่งกายให้รัดกุมเหมาะสม ห้ามสวมใส่รองเท้าแตะ กางเกงขาสั้น และสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้เหมาะสมกับงาน เช่น รองเท้าบูทกันหั่น เหน็บเข็มกับเข็ม ถุงมือที่เหมาะสมกับงาน หมวกกันน็อก แว่นตานิรภัย เป็นต้น
4. ผู้รับเหมา ต้องแลกบัตรและติดบัตร ทุกครั้งที่เข้าเขตบริษัท และคนงานทุกคน ต้องติดบัตรตลอดเวลาที่อยู่ในหน่วยงานหรืออยู่ในโครงการ
5. ต้องปฏิบัติตามความปลอดภัยต่างๆ ของบริษัท อย่างเคร่งครัด
6. กรณีที่ปฏิบัติหน้าที่ในที่ของบริษัท แล้วมีสัญญาณแจ้งเหตุดังหรือ ได้รับการแจ้งส่งอพยพ ให้ไปรวมตัวที่จุดรวมพล โดยให้แยกเป็นแถวของบริษัท ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง
7. กรณีหากเกิดอุบัติเหตุหรือเหตุร้ายแรงให้รายงานผู้ควบคุมงานในพื้นที่แล้วแจ้งเรื่องต่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยภายใน 24 ชั่วโมง
8. ไม่หมกมุ่นเล่นกัน ก่อนหัดจะลงมือทำงานในบริษัท อีกทั้งต้องไม่แสดงกิริยา วาจา ที่ไม่ดีต่อผู้บริหาร ลูกจ้าง ของบริษัท ในขณะปฏิบัติงาน หรืออยู่ในพื้นที่ทำงาน
9. ต้องไม่ วนกับ นอน ในเขตพื้นที่ก่อสร้างที่ทำงาน หรือบริเวณพื้นที่อันตราย โดยเด็ดขาด
10. ห้ามโยกย้ายอุปกรณ์ความปลอดภัย โดยไม่ปรึกษาผู้ที่เกี่ยวข้อง หรือไม่ได้รับมอบหมายอนุญาต โดยเด็ดขาด
11. ต้องไม่ใช้เครื่องจักร หรือเครื่องมือ โดยไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้อง หรือไม่ได้ได้รับมอบหมาย
12. ห้ามใช้ เครื่องมือและเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ชำรุด ซึ่งอาจจะทำให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินได้ ถ้าเครื่องมีหรือส่งไฟฟ้าช็อตได้โดยง่าย หรือมากกว่าจุดต่อป้องกันผู้ใช้นำไปใช้งานต่อ
13. ห้ามใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ชำรุด และ ห้ามต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า ที่ใช้กำลังไฟฟ้าเกินกว่าแหล่งกำเนิด หรือเกินกว่าขนาดของสายไฟที่ใช้จ่ายพลังงานไฟฟ้า เพื่อป้องกันมิให้อุปกรณ์เสียหายและอันตรายจากไฟฟ้าลัดวงจร
14. ห้ามก่อไฟหรือกองไฟ ทุกประเภทในหน่วยงานโครงการ โดยไม่ได้รับอนุญาต โดยเด็ดขาด
15. ห้ามเล่นการพนันทุกชนิดในหน่วยงานโครงการ

16. ห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่ไม่อนุญาตของบริษัท ยกเว้น พื้นที่จัดไว้ให้เท่านั้น
17. ห้ามดื่มของมึนเมา หรือเหล้าผสมในบริษัท เติร์ดชา และห้ามทำงานในลักษณะอาการมึนเมาในทันที
บริษัท
18. ห้ามพกอาวุธทุกชนิดเข้ามาในเขตพื้นที่ของบริษัท เติร์ดชา โดยเด็ดขาด
19. ไม่ให้สิ่งของออกนอกบริษัทโดยไม่ได้รับอนุญาต
20. ต้องรักษาพื้นที่บริเวณทำงานให้สะอาด เป็นระเบียบเรียบร้อยตลอดเวลา จนระเบียบปฏิบัติงาน หลังเลิกงาน แล้ว
หลังจากเสร็จงานต้องจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องจักรให้เป็นระเบียบเรียบร้อยทุกครั้ง
21. ต้องไม่กล่าวถึงของใครทาง เกาะ ทางเข้า - ออก ทางหนีไฟ โดยเด็ดขาด
22. ต้องรัด หรือสวมใส่เข็มขัดนิรภัย ขณะปฏิบัติงานในที่สูง 2 เมตรขึ้นไป ทุกครั้ง
23. ต้องตั้งนั่งร้าน หรือใช้บันได เมื่อต้องทำงานในที่สูงเกิน 2 เมตร และนั่งร้านต้องมีความมั่นคงแข็งแรงพร้อม
รวมกันคน
24. ผู้ที่ทำไม่ให้เกิดสภาพอันตราย เช่น หลุม บ่อ ช่องเปิดโผล่ โหมง ต่างๆ ผู้ที่มีหน้าที่ติดตั้งหรือประกอบเครื่องป้องกันภัย
อันตรายจากพลังงานไฟฟ้า ผู้ซึ่งสามารถมองเห็นได้ชัดเจน
25. ต้องไม่กระทำการใด ๆ ที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตราย ต่อตนเอง หรือผู้อื่น หรือทรัพย์สินของบริษัท
26. หากพบการกระทำที่ไม่ปลอดภัย หรือสภาพที่ไม่ปลอดภัย ให้แจ้งหัวหน้างาน หรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการ
ทำงานทันที
27. บันได โครน ลูกศร ที่เข้ามาทำงานในหน่วยงานโครงการ ต้องผ่านภาพตรวจสอบกฎหมายกำหนด และมี
หนังสือรับรองการตรวจ 1, 2 รวมถึงต้องจกซึ่งมีกฎหมายควบคุม
28. อุปกรณ์ไฟฟ้าต้องปฏิบัติตามมาตรฐาน หรือกฎ ระเบียบของหน่วยงานโครงการและติดตั้งอุปกรณ์ ผ่านการ
ตรวจก่อนการใช้งาน
29. เครื่องมือไฟฟ้า ที่มีเปลือกเป็นโลหะ ต้องมีสายดิน และต้องติดฉนวนให้ถูกต้องปลอดภัย
30. เมื่อเปิดขึ้น ถ้าไม่สวมใส่รองเท้า ห้ามแตะ สัมผัส หรือใช้อุปกรณ์ไฟฟ้า โดยเด็ดขาด
31. จะทำงานใกล้สายไฟฟ้าแรงสูง ต้องขออนุญาตก่อนทำงานทุกครั้ง และต้องให้มีระยะห่างอย่างน้อย 3 เมตร หรือตาม
กฎหมายกำหนด
32. ขณะมีเหตุ ฝนตก ลมแรง ให้หยุดทำงานชั่วคราว จนกว่าสภาพดีขึ้นหรือสามารถกลับเข้าสู่ภาวะปกติ
33. ก่อนลงมือปฏิบัติงาน จะต้องตรวจสอบความปลอดภัย ก่อนทุกครั้ง เช่น ตรวจเช็คพื้นที่การทำงาน เครื่องจักร
เครื่องมือ เครื่องใช้ไฟฟ้า จะต้องให้อยู่ในสภาพปลอดภัยพร้อมใช้งาน
34. เครื่องมือ เครื่องจักร ที่มีจุดหมุนจุดเขี่ยจะต้องติดตั้งเฟลปการ์ด เพื่อป้องกันอันตราย
35. ถังลม ถังแก๊ส ต้องจัดเก็บแยกกันไว้คนละ โดยตั้งถังอยู่ในตำแหน่ง มีป้ายเตือนและกาป้องกันอันตราย

36. พื้นที่บริเวณงานจัด เรือน จะต้องไม่อนุญาตทำงาน จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล และถึง
ดับเพลิงอยู่ตลอดเวลาการทำงาน เพื่อป้องกันการเกิดเพลิงไหม้
37. กรณีปฏิบัติงานเชื่อมหรือตัดด้วยแก๊สหรือกระแสไฟฟ้า จะต้องใช้วัสดุอุปกรณ์ ปกคลุมที่เหมาะสม เพื่อป้องกัน
ไม่ให้สะเก็ดไฟกระเด็น และควรใส่อุปกรณ์ PPE เช่น หมวกกึ่งเชื่อม แว่นตานิรภัย ถุงมือหนัง เข็มหมุด
อย่างเหมาะสม
38. กรณีที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับสารเคมี จะต้องให้อุปกรณ์ป้องกัน เช่น หมวกกันสาดเคมี ถุงมือกันสารเคมี เป็น
ต้น และป้องกันไม่ให้สารเคมีรั่วไหลสู่ร่างกาย และ ห้ามปฏิบัติงานใกล้แหล่งที่มีความร้อน หรือสะเก็ดไฟ
39. ผู้รับเหมาต้องเขียนใบอนุญาตทำงานตามชนิดและประเภทของงานที่ทำงาน ข้อกำหนดผู้รับเหมาจะต้อง
เขียน ใบอนุญาตในการทำงาน (Work Permit) มีอายุ 7 วัน นำส่งที่ห้อง จป
40. ก่อนเข้าทำงานเสี่ยงอันตรายต้องดำเนินการขอใบอนุญาตทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง ขุดเจาะ
(EXCAVATION PERMIT) ใบอนุญาตทำงานในที่อับอากาศ (CONFINED SPACE WORK PERMIT)
ใบอนุญาตทำงานที่ก่อให้เกิดความร้อนหรือประกายไฟ (เชื่อม, เจาะ, เจียร) (HOT WORK PERMIT)
ใบอนุญาตทำงานที่สูง (HIGH WORK PERMIT) ใบอนุญาตทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าและไฟฟ้าแรงสูง
(ELECTRICAL AND HIGH VOLT ELECTRICAL WORK PERMIT) หรือใบอนุญาตทำงานแบบพิเศษต่างๆ และ
นำไปติดที่พื้นที่ปฏิบัติงาน มีอายุ 1 วัน นำส่งที่ห้อง จป.หรือวิศวกรพิจารณา
41. พนักงานทุกคนต้องปฏิบัติตามกฎกระทรวงที่ออกตาม พ.ร.บ. ความปลอดภัยและระกกฎหมายประกอบ
เมื่อเข้ามาในที่ทำงาน บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด อย่างเคร่งครัดทุก
ครั้ง

มาตรฐานด้านความปลอดภัยส่วนบุคคล

1. มาตรฐานความปลอดภัยด้านร่างกายในการปฏิบัติงาน
 - ได้รับการฝึกอบรมอย่างเพียงพอ และมีความพร้อมในการปฏิบัติงาน
 - ไม่ใส่รองเท้าแตะ ก่อน และขณะปฏิบัติงาน
 - ห้ามผู้มีอาการเมาค้าง เหม่อล่อยเข้าปฏิบัติงาน
 - ผู้ที่มีอาการไม่พร้อมต่อการปฏิบัติงาน นอกเหนือจากที่กล่าวมาแล้วข้างต้น เข้าปฏิบัติงานทุกกรณี
2. มาตรฐานความปลอดภัยในการทำงานและสถานที่
 - ใบอนุญาตให้อยู่ในที่ที่มีความซ้ำซาก เข้าปฏิบัติโดยเด็ดขาด เช่น นำผู้ขาดประสบการณ์เข้าทำงานในระบบ
ไฟฟ้าแรงสูง เว้นแต่ อยู่ภายใต้ความควบคุมของผู้ชำนาญการนั้น ๆ ตลอดเวลา หรือผู้ปฏิบัติงานนั้นจะ
ผู้ให้สัญญาณ ต้องมีใบ Cert. ส่งมาด้วยทุกครั้ง
3. มาตรฐานอุปกรณ์ ความปลอดภัยส่วนบุคคล

ผู้รับผิดชอบความปลอดภัยของแต่ละหน่วยงาน ต้องดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยงานนั้น ๆ มี และได้อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับ ความปลอดภัยตามระเบียบที่ได้กำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

- จุดปฏิบัติงาน ต้องแต่งกายให้รัดกุมเหมาะสมกับลักษณะงาน
- หมวกนิรภัยพร้อมสายรัดคาง ที่ได้มาตรฐาน
- อุปกรณ์ทำงานเป็นที่สุด
- รองเท้าหุ้มยางหุ้มส้น หรือรองเท้าหุ้มส้นหุ้มโตะ
- หน้ากากต่าง ๆ ที่เหมาะสมกับงาน และสวมตาป้องกัน ที่เหมาะสมกับงาน
- ถุงมือที่เหมาะสมกับงาน
- อุปกรณ์อื่น ๆ ที่ไม่ได้กล่าวถึงแต่จำเป็นต่อการปฏิบัติงาน เช่น หน้ากากกรองฝุ่น และที่อุดหูลดเสียง เป็นต้น

4. มาตรฐานความปลอดภัยในโครงการ และหน่วยงาน เกี่ยวกับอาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม(ผู้รับเหมา)

- 4.1 การจัดพื้นที่ในโครงการ และหน่วยงาน
- ต้องจัดให้มีขอบเขตพื้นที่โครงการ, หน่วยงาน, หรือสถานที่ทำงานอย่างชัดเจน เช่น กำแพง, การติดธงสี ติดป้ายแสดงรายละเอียด หรือขอบเขตการทำงาน
- 4.2 การจัดบริเวณพื้นที่ของ และอุปกรณ์การทำงาน
- ในแต่ละหน่วยงานหรือรับเหมาต้องจัดให้มีสถานที่เก็บวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ อย่างรัดกุมมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย และง่ายต่อการดูแลรักษา
 - แต่ละหน่วยงาน จะต้องจัดหาอุปกรณ์จำเป็นต่อการปฏิบัติงานที่จะทำให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย เช่น ป้ายเตือนความปลอดภัย ไม้ค้ำหลัง ผ้ากันลมเกิดเสียง หรือ อุปกรณ์ฆ่าเชื้อลม เครื่องจักร แผ่นไม้ขัด

มาตรฐานการบริหารพื้นที่ และสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับพื้นที่การปฏิบัติงาน

การจัดพื้นที่ และสิ่งอำนวยความสะดวกทั่วไป (เรื่องอาชีวอนามัย)

(ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน 2541)

1. ห้องสุขา

- ตามหน่วยงานต่าง ๆของผู้รับเหมา ควรจัดให้มี ห้องสุขาให้กับพนักงาน เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับพนักงาน และถูกสุขอนามัย รวมถึงทำให้เกิดประสิทธิภาพในการทำงาน หรือการให้ใช้ห้องสุขาตามผู้ใช้กำลังคนขนาดเท่านั้น

2. น้ำดื่ม

- ผู้รับเหมา ต้องจัดให้มี น้ำดื่มให้กับพนักงาน เพื่ออำนวยความสะดวก ให้กับพนักงาน และถูกสุขอนามัย รวมถึงทำให้เกิดประสิทธิภาพในการทำงานมากขึ้น ให้สอดคล้องกับมาตรฐานของบริษัท

3. สถานที่สำหรับรับประทานอาหาร

- ผู้รับเหมาควรจัดให้มีที่สำหรับรับประทานอาหารให้กับพนักงานเพื่อความ เป็นระเบียบเรียบร้อย และยังทำให้สุขภาพ และสุขอนามัยของพนักงานอีกด้วย ชำนิ่นำอาหารไปหาภายในพื้นที่ทำงานหรือในโรงงาน

4. สถานที่สำหรับพักผ่อนหรือสูบบุหรี่

- ผู้รับเหมา ต้องดูแลพนักงานให้สูบบุหรี่ในสถานที่ ที่จัดไว้ให้เท่านั้น และป้องกันไม่ให้พนักงานสูบบุหรี่ตามสถานที่ต่าง ๆ ใดเป็นต้น และไม่เป็นระเบียบ และยังอาจก่อให้เกิดอันตรายอีกด้วย
- การสูบบุหรี่ในสถานที่ ที่กำหนดไว้ถือว่าเป็นความผิดตามกฎหมาย
5. ห้องเก็บของหรือห้องเก็บสารเคมี
- ผู้รับเหมา ควรจัดให้มีห้องสำหรับเก็บของ เช่น ห้องเก็บสารไว้ให้พร้อมด้วยไฟ และป้องกันสารรั่วไหล และติดสิ่งอุปกรณ์ดับเพลิงพร้อม ติดตั้งถัง S.O.S. ตามกฎกระทรวง

สำหรับห้องเก็บสารไวไฟ หรือสารเคมี ควรปฏิบัติดังนี้-

1. ควรจัดแบ่งแยกสารเคมีให้เป็นหมวดหมู่ ตามประเภท และการใช้งาน
2. ภาษาที่ใช้สารไวไฟ หรือสารเคมี จะต้องไม่รั่ว, ไม่เป็นสนิม, หรือชำรุดและเก็บอย่างถูกต้อง
3. ห้องเก็บสารไวไฟ หรือสารเคมี จะต้องไม่ออกจากสายไฟสะดวก
4. ห้องเก็บสารเคมี หรือสารไวไฟ ต้องมีอุณหภูมิไม่เกิน 40 องศาเซลเซียส และห่างจากแหล่งความร้อนหรือประกายไฟ
5. ห้องเก็บสารเคมี ควรจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิง เช่น ถังดับเพลิง ถังน้ำ เป็นต้น
6. สารไวไฟหรือสารเคมี ควรจะส่งต่อการตรวจเป็นประจำจากเจ้าหน้าที่ประจำหน่วยงานนั้น ๆ

6. การทำงานที่มีสภาพความร้อน

- 6.1 ถ้าพนักงานทำงานในที่ ที่มีความร้อนสูง ต้องจัดให้มีการระบายอากาศ หรือจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันความร้อนไว้ร่างกายของผู้ที่ปฏิบัติงานกว่า 38 องศา

- 6.2 ในกรณีที่อุณหภูมิของร่างกายสูงกว่า 38 องศา จะต้องให้พนักงานหยุดพักชั่วคราวจนกว่า อุณหภูมิของร่างกายจะเป็นปกติ

- 6.3 ถ้าพนักงานจะต้องใกล้ชิดแหล่งกำเนิดความร้อน ที่อุณหภูมิ บริเวณนั้นสูงกว่า 45 องศา จะต้องจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันความร้อน ตามมาตรฐานกำหนด

(เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน แสงเสียง ความร้อน 2559)

การบูรณาการ

1. หน่วยพยาบาลของผู้รับเหมาต้องจัด และให้การช่วยเหลือทางการแพทย์จะต้องเลือกมีแต่ละหน่วยงานในโครงการและสำนักงาน (ไม่เป็นไปตาม พ.ร.บ.คุ้มครองแรงงาน 2541)
2. อุปกรณ์พร้อมกันที่
 - พาราเซตามอล
 - ยาน้ำปวด คลายกล้ามเนื้อ
 - ยาแก้ปวดเกร็งในช่องท้อง
 - ยาลดน้ำมูก-ยาแก้แพ้
 - ยาแก้ไอละลายเสมหะ
 - ยาแก้คลื่นไส้
 - ยาน้ำท้องเสีย (คาร์บอน)
 - ยาลดกรดในกระเพาะอาหาร
 - ยาน้ำไอการอักเสบ
 - น้ำยาละลายข้อ-ล้างแผลแอลกอฮอล์ 70 %
 - ยาฉม บรพทาอากรเป็นลมหน้ามืด/เอมในวัย
 - ยานวด, ยาใส่แผลสด
 - สำลี/ผ้าพันแผล/พลาสเตอร์
 - ยาฆ่าเชื้อ
 - ยาธาตุ/น้ำแดง/น้ำขาว
3. อุปกรณ์จำเป็นต่าง ๆ นอกจากที่เสนอแล้วเป็นกับหน่วยงานนั้น ๆ

การควบคุมการทำงานในหน่วยงาน

ความตั้งใจที่จะควบคุม และอบรมแนะนำทุกคนให้ปฏิบัติตามผู้มีความปลอดภัย, นโยบายความปลอดภัย, ข้อบังคับของทางราชการ เพื่อการทำงานที่ถูกต้องและปลอดภัย

การควบคุมการทำงานของผู้รับเหมาช่วง

1. ควบคุมการทำงานของคนงานในปฏิบัติงานกฎข้อบังคับ เพื่อการยกระดับเรื่องตัวทำงานเอง และจะมีการประเมินผลของผู้รับเหมาเป็นประจำทุกเดือน
2. ผู้รับเหมาจะต้องจัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้คนงานของผู้รับเหมาให้พอเพียง และเหมาะสมทั้งที่มีคนงานได้งาน หรือ คนงานจะต้องใช้เครื่องมือ หรือจะสภาพแวดล้อมในการทำงาน 2554.

ตามมาตรา 17.22 โทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 200,000 บาท

3. ผู้รับเหมาต้องรับทราบกฎหมายความปลอดภัยใหญ่ รวมถึงการจัดการป้องกัน และการทำให้ถูกต้องเพื่อแก้ไขปัญหาดัง ๆ ที่เกิดขึ้น
 4. ห้ามมิให้คนที่ไม่ได้รับอนุญาตเข้าไปในหน่วยงานในส่วนการก่อสร้างและติดตั้งงานซึ่งเป็นเขตพื้นที่หวงห้ามของ บริษัท
 5. บุคคลที่ประสงค์จะเข้าไปในหน่วยงานต้องแจ้งวัตถุประสงค์ก่อน และได้รับอนุญาตจากหน่วยงานก่อนเข้าเขตโรงงาน
 6. หน่วยงานมีการก่อสร้างเขตพื้นที่ทำงาน หรือส่วนสำนักงานของผู้รับเหมา ต้องสะอาดเป็นระเบียบ โดยจะต้องสะอาดในทุก ๆ อาทิตย์ที่ปฏิบัติงานมีการจัดพื้นที่ให้เป็นสัดส่วน และให้ง่ายต่อการขนย้ายไปทิ้ง
 7. กฎอื่น ๆ ที่สอดคล้องกับหน่วยงานจริง
- การป้องกันสภาพแวดล้อมโดยรวม
1. จัดตั้งระบบควบคุมสภาพแวดล้อมตามข้อกำหนด และกฎข้อปฏิบัติของพื้นที่นั้น ๆ
 2. มาตรการที่เกี่ยวข้อง
 - มาตรการลดความเร็ว ความเสียหายจากการขุด และเคลื่อนย้ายให้น้อยที่สุด
 - มาตรการป้องกันฝุ่นจากพื้นที่ก่อสร้าง ค่อยเดินหรือคัดแปลง
 - มาตรการป้องกันเสียงดังจากการทำงาน
 - EIA ด้านสิ่งแวดล้อม
 - (อื่น ๆ)

มาตรฐานป้ายความปลอดภัย



เครื่องหมายห้าม ป้ายห้าม วงกลมสีแดง สัญลักษณ์สีแดง ห้ามการกระทำใดๆที่ระบุห้าม



เครื่องหมายบังคับ ป้ายกำหนด ให้ปฏิบัติตาม สัญลักษณ์สีฟ้า หรือสีน้ำเงิน ใช้บอกถึงการมีมาตรการบังคับใน พื้นที่นั้น ๆ อาทิเช่น ใส่เข็มขัดนิรภัย



เครื่องหมายเตือน ป้ายเตือนบริเวณอันตราย สัญลักษณ์สีเหลือง คำ หรือใช้สีแดงหรือสีดำ ใช้เตือนให้ระวัง สภาพการทำงาน, วัตถุอันตราย, เครื่องจักร และอุปกรณ์ระหว่างการทำงานในพื้นที่นั้น ๆ



เครื่องหมายความปลอดภัย สัญลักษณ์สีขาว ใช้บอกข้อมูลด้านความปลอดภัยในพื้นที่นั้นๆ



ป้ายอุปกรณ์ดับเพลิง ป้ายแสดงอุปกรณ์ฉุกเฉิน * พื้นสีแดง สัญลักษณ์สีขาว เช่น ถังดับเพลิง ใช้บอกข้อมูล อุปกรณ์ดับเพลิงต่าง

5.2 อุปกรณ์ป้องกันอุบัติเหตุส่วนบุคคล PPE (Personal Protective Equipment) ผู้รับเหมาที่เข้าทำงานก่อสร้างและต่อเติม

1. แบบชุดฟอร์มที่เหมาะสมในการทำงาน
2. หมวกนิรภัย
3. รองเท้าหุ้มส้นในสภาพก่อสร้างทุกครั้ง ห้ามสวมรองเท้าแตะโดยเด็ดขาด
4. เข็มขัดนิรภัย

*กรณีมีการดูแลเรื่องเป็นความผิดความมาตรา 17.22 มาตราของผู้นับหมายที่ไม่มีหลักฐานใดๆ

พนักงานเฉพาะด้าน

1. ส่วนตานิรภัย หรืออุปกรณ์ป้องกันดวงตา ต้องสวมใส่ทุกครั้ง เพื่อป้องกันอันตรายจากสารเคมี หรือ งานอื่น ๆ ที่มีอันตรายต่อดวงตา
2. ที่ครอบหู หรือเครื่องป้องกันหูต้องมีการจัดหาให้พนักงานสวมทุกครั้ง เมื่อต้องเข้าไปทำงานในสถานที่ ที่มีเสียงดัง
3. เข็มขัดนิรภัย ต้องมีการจัดหาให้พนักงานสวมใส่ เมื่อต้องทำงานในที่สูง (สูงเกิน 2 ม.)

การควบคุมดูแลความปลอดภัยในการทำงานของผู้รับเหมาร่วม

ปัจจุบันได้พระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน 2541 บังคับให้ผู้รับเหมาขึ้นต้นให้ดูแลไปถึงผู้รับเหมาซึ่ง ทำงานไม่เฉพาะแต่ผู้จ้างของผู้รับเหมาขึ้นต้นเท่านั้น จะมีงานความปลอดภัยจึงไม่ควรจะอยู่ปฏิบัติงานตามกลุ่ม นี้

นิยาม

"ผู้รับเหมาร่วมกัน" หมายความว่า ผู้ที่ตกลงจะรับดำเนินการทั้งหมด หรือแต่บางส่วนของตนเองจนได้จน ดำเนินการโดยผู้จ้าง ซึ่งในส่วนนี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง"

นิยาม

"ผู้รับเหมาร่วมกัน" หมายความว่า ผู้ที่สัญญากับผู้รับเหมาขึ้นต้นโดยจะรับดำเนินการทั้งหมด หรือแต่ บางส่วนของงานใด ในความรับผิดชอบของผู้รับเหมาขึ้นต้น เพื่อประโยชน์ผู้จ้าง และความหมายรวมถึง ผู้ซึ่ง ทำสัญญากับ ผู้รับเหมาซึ่ง เพื่อรับจ้างงานในความรับผิดชอบผู้รับเหมาซึ่ง ทั้งนี้ผู้จ้างจะรับเหมาส่วนใดส่วนหนึ่งก็ตาม

การควบคุมดูแล ความปลอดภัยของผู้รับเหมาร่วมกัน

1. ให้ผู้รับเหมาที่มีความรับผิดชอบต่อการจ้างของตนและผู้รับเหมาซึ่ง และให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับต่าง ๆ ของหน่วยงาน
2. ต้องให้ผู้รับเหมาขึ้นต้น และจัดซื้ออุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัย ให้เหมาะสมกับสภาพงานตามที่ กฎหมายกำหนด พร้อมมีมาตรการดูแลรักษาอย่างเหมาะสม ตาม พรบ. ความปลอดภัย 2554

3. ต้องให้ผู้รับเหมาช่างแผนการสำรวจ ตรวจสอบ และติดตามการทำงานให้เกิดความปลอดภัยและปฏิบัติตามความเหมาะสมกับสภาพของงาน
4. ต้องจัดให้มีการอบรมความปลอดภัยๆ แก่ลูกจ้างของผู้รับเหมาช่างเป็นระยะๆ ตามความจำเป็นของลักษณะงาน เช่น อบรมลูกจ้างก่อนเริ่มทำงานตาม พ.ร.บ. ความปลอดภัย 2554 สำคัญ
5. ต้องให้ผู้รับเหมาช่างมีการรายงานอุบัติเหตุจากการทำงานทุกครั้ง ให้ผู้รับเหมาช่างขึ้นต้น และรายงานทันทีเพื่อแจ้งผู้เกี่ยวข้องรับทราบทันทีด้วย

หน้าที่รับผิดชอบด้านความปลอดภัยของผู้รับเหมา

1. ต้องส่งรายงานเรื่องลูกจ้าง หรือผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดให้ผู้ควบคุมงานทราบทันทีก่อน ที่ลูกจ้างเข้าทำงาน พร้อมทำการอบรม และส่งเอกสารสำเนาบัตรประชาชนและหลักฐานการอบรมพร้อมด้วยหลักฐานผู้อบรมโดยแบบ เลขทะเบียน จป วิชาที่พ ด้วย
2. ต้องส่งรายงานเครื่องจักรกล และอุปกรณ์ที่สำคัญ ที่จะนำเข้ามาใช้ในหน่วยงาน และมีการตรวจสอบรายละเอียดต่าง ๆ ตามกฎหมายฉบับต้นตางที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย
3. ต้องควบคุมดูแลการทำงานของผู้จ้างของตน ให้ปฏิบัติตามกฎความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด เช่น การจมน้ำได้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยขณะปฏิบัติงาน เป็นต้น
4. ต้องอนุญาตให้หัวหน้าหน่วยงาน และ หน่วยรักษาความปลอดภัยในบางก่อสร้างเข้าไปตรวจสอบหรือตรวจค้นผู้จ้าง ทั้งเวลา เข้า-ออก จากหน่วยงาน หรือขณะอยู่ในบริเวณที่ก่อสร้าง ซึ่งต้องลงลายมือชื่อเป็นอันตรายต่องานก่อสร้าง หรือมีการพบเหตุที่ผิดกฎหมาย
5. ต้องรายงานอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นที่เกิดเป็นเหตุจากการทำงานของผู้จ้างให้ผู้ควบคุมงานทราบ หรือผู้ที่เกี่ยวข้องทราบโดยด่วน และต้องนำส่งห้องปฐมพยาบาลทันที หรือส่งโรงพยาบาลไม่ว่าอุบัติเหตุเล็กน้อยหรือรุนแรง โดยให้มีการรายงานอุบัติเหตุเบื้องต้นภายใน 24 ชั่วโมงก่อน

หน้าที่ความรับผิดชอบ ด้านความปลอดภัยของผู้รับเหมาช่าง

1. ต้องเชื้อเพลิงและปฏิบัติตามกฎความปลอดภัย ระเบียบ และวิธีปฏิบัติงานอย่างเคร่งครัดขณะปฏิบัติงาน
2. ต้องสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยที่กำหนดขณะปฏิบัติงาน
3. ต้องให้ความร่วมมือผู้ควบคุมงาน หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายในการตั้งหรือสร้างในการทำงานอย่างปลอดภัยดีเป็นไปได้นมากที่สุด
4. ต้องรายงานความเสียหายของเครื่องมือ อุปกรณ์หรือเครื่องจักรต่างๆ ที่อาจจะเกิดการเสียหายจากการทำงาน
5. ต้องรายงานอุบัติเหตุ อุปกรณ์ หรือการปฏิบัติงานที่ไม่ปลอดภัยแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบทันที ตามระเบียบรายงานที่หน่วยงานได้กำหนดไว้

6. ต้องขอเอกสารอนุญาตทำงานก่อนเข้าทำงานทุกครั้ง ทั้งใบอนุญาตทำงานทั่วไปและใบอนุญาตทำงาน ที่มีกฎหมายเฉพาะรองรับ

กฎข้อบังคับทั่วไปของผู้รับเหมาช่าง

1. ผู้รับเหมาช่างจะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบความรับผิดชอบต่อความปลอดภัยของโรงงานอย่างเคร่งครัด

การพิจารณาพนักงานโทษ ขึ้นอยู่กับกรณีการที่ผิดและสถานที่ในการกระทำผิด

หมายเหตุ

บทลงโทษโดยทั่วไป

- ครั้งที่ 1 ว่ากล่าวตักเตือนด้วยวาจา
- ครั้งที่ 2 ว่ากล่าวตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร
- ครั้งที่ 3 ว่ากล่าวตักเตือนและพักงาน (โดยให้จัดหาคนเข้ามาทำงานแทน)
- ครั้งที่ 4 ตัดเงินเดือนบางส่วน
- ครั้งที่ 5 ไล่ออกจากสัญญาว่าจ้างเพิ่มขึ้นอีก 1 เท่าตามจำนวนครั้งที่ทำผิดจาก

2. ผู้รับเหมาช่างจะต้องเข้าประชุมความปลอดภัย และให้ความร่วมมือกับทางบริษัทฯ

3. ผู้รับเหมาช่างจะต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. 2541 และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย อื่นๆ อย่างเคร่งครัดและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ทุกอย่างอย่างเคร่งครัด

มาตรการป้องกันและส่งเสริมความปลอดภัย

1. มาตรการป้องกัน
 - สถานที่ก่อสร้างต้องปลอดภัย หรือซ่อมบำรุงและจุดจะต้องมีอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล และอุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยตามคำแนะนำ
 - ผู้ที่ทำการติดตั้งและใช้อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยโดยไม่ได้รับอนุญาตจะต้องได้รับโทษสถานหนัก
 - มีการจัดทำคู่มือการทำงานและกำหนดงานที่ต้องก่อนทำงานส่งให้ ครั้ง
 - มีการขออนุญาตทำงานทั้งระบบการขออนุญาตทั่วไปและขออนุญาตพิเศษ ตามกฎหมายแต่ละฉบับ
2. อุปกรณ์ป้องกันศีรษะ
 - อุปกรณ์ป้องกันมือและแขน
 - อุปกรณ์ป้องกัน ดงดา และไปน้ำ
 - อุปกรณ์ป้องกันระบบการได้ยิน
 - อุปกรณ์ป้องกันความสูง
 - อุปกรณ์ป้องกันเท้า

- ผู้ควบคุมงาน หมายถึง หัวหน้าหรือมีหน้าที่รับผิดชอบในกรมที่จะต้องยกใบอนุญาตให้ทำงาน ที่งาน

4. หน้าที่ได้รับผิดชอบ

- ผู้จัดการหรือผู้รับเหมา จะต้องจัดการให้พนักงานของผู้รับเหมาตระหนักถึงขั้นตอนการปฏิบัติงาน
- ผู้จัดการ จะคอยดูแลกำกับให้การปฏิบัติงานนั้นดำนเนี้
- เจ้าหน้าที่ความปลอดคย และพนักงานโครงการจะเป็นผู้ติดตามประเมินผลและพิจารณาปรับปรุงระเบียบการบริหรณ์นั้น (โดยตระหนักถึงความคิดเห็นของบุคคลอื่น)

5. ขั้นตอนการปฏิบัติ

- ผู้จัดการโครงการจะพิจารณาตรวจสอบว่า ส่วนใดมีความจำเป็นต้องออกใบอนุญาตให้ทำงาน
- งานหรือสิ่งมีชีวิตต่อไปนี้ต้องมีการออกใบอนุญาตในการทำงาน

- งานที่ใช้ความซื่อสัตย์
- งานพูดจา เต็ม
- งานที่เห็นผลจริง งานที่เข้าใจ
- งานที่ซื่อสัตย์
- งานที่สูง
- งานจนกว่าจะหมด
- งานที่รับจ้าง

ใบอนุญาตในการทำงานจะมีกำหนดไม่เกิน 1 วัน

- **คำสั่งปิดกั้นอุปกรณ์สื่อสาร**

- ผู้ควบคุมงานจะเป็นผู้รับและตรวจสอบใบอนุญาตให้ทำงาน

- ก่อนเริ่มงานผู้ควบคุมงาน จะต้องอธิบายให้ทุกคนทราบบ้างว่าสิ่งที่กำหนดเงื่อนไขข้อต่างๆ นั้น ต้องการให้ผู้ควบคุมงานทำอะไรบ้าง

- ১২৮ -

- งานเสร็จตามกำหนดให้คู่ควบคุมงาน สมัยอุปการณทั้งหมดออก รวมทั้งคนงานออกจากพื้นที่

ทำงานเพื่อลดความบอบช้ำ และต้องนำใบของมูลนิธิฯ มาเพื่อให้ผู้มีอำนาจเห็นกำกับยกเลิกการ
ทำงาน

- งานนี้เสร็จตามกำหนดเวลา จะต้องแยกการรักษาก่อนแล้วนำไปขอญาติพี่น้องมาช่วย

ใบตุนใบตุนใบตุนใบตุน

- ในบริเวณที่ทำงานจะต้องมีใบอนุญาตการทำงานอยู่ตลอดเวลา

- ถ้ามาไปอนุญาตการทำงานทั้งปีนั้นกำหนดเวลาจะตั้งอยู่กับไว้ในระยะเวลา 6 เดือน จะถูกเก็บไว้ประจำ

สถานที่ที่ก่อสร้างนั้นมา เพื่อไว้ให้เจ้าพนักงานตรวจรอบได้ตลอดทั่วหาหรือเมื่อเกิดเหตุ

- อุปกรณ้องค์กระบวนพาฬ
- เสื้อตะกั่วแดง
- ถ้วยดับเพลิง

3. การส่งเสริมความรู้ความเปลี่ยนแปลง

- พนักงานทุกคนต้องสวมชุดป้องกันป้องกันภัยส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับการทำงาน

หมวดที่ ๒ วิทยานิพนธ์ทางวิทยาศาสตร์จะต้องมีความก้าวหน้าเทียบเท่าวิทยานิพนธ์ที่เป็นฉบับภาษาอังกฤษ

ก่อตั้งขึ้นตามกฎกระทรวง

แม้แต่ภายในและหน้าฉากก็ทำมาอย่างดี จิตร และนางเอกที่เป็นอันชายต้องคงตาและใบหน้า

ผู้ควบคุมหรือยอด (บังคับ) พนักงานทำงานโดยใช้เครื่องจักรที่มีเสียงดัง เช่น งานเจาะ เสาเข็ม และ

งานชุดแรก

- เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย และเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดการสถานที่ก่อสร้าง จะต้องร่วมกันส่งเสริมการทำงาน

อย่างปลอดภัย

- การยอมรับด้านความปลอดภัยสำหรับพนักงานใหม่
- การชี้แจงข้อควรระวังความปลอดภัย
- การร่วมปรึกษาหารือวางแผนกรรมวิธีการทำงาน และหาแนวความปลอดภัยในการทำงาน
- การปฏิบัติงานเดือน เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงาน

การออกใบอนุญาตทำงาน (PERMIT TO WORK)

1. จุดประสงค์และข้อช่วย
เพื่อกำหนดมาตรฐานและขั้นตอนการปฏิบัติงานที่จำเป็นที่จำเป็นต้องใช้ระบบการออกใบอนุญาตทำงานให้เป็นไปตาม กฎหมายฉบับดังกล่าว

2. การใช้ประโยชน์

- ใ้กำลังใจของโรงเรียนทุกกลุ่มของผู้นำชุมชน

3. คำจำกัดความ
- ใบอนุญาตทำงาน หมายถึง
- ใบอนุญาตที่มีความเสี่ยงอันตราย โดยระบุถึงรายละเอียดของงานที่จะทำและวิธีควบคุมอันตรายถึงแก่ชีวิต

- งานที่ใช้เครื่องมืออุปกรณ์ใดๆ ที่ก่อให้เกิดความร้อนเพียงพที่จะทำ
ให้วัสดุที่อยู่ใกล้เกิดการลุกไหม้ขึ้นได้ เช่น งานเชื่อม, งานตัด, งาน

ကျေးဇူးပြု၍ အကျဉ်းချုပ်

- งานได้สำเร็จเท่า
หมายถึง เครื่องมืออุปกรณ์ หรือบุคคลทำงานอยู่ใต้

ส่ายไปเพื่อถ่ายทอดพลังจิตลงมายังประชาชนไทย

- ผู้ร่วมตอบคำถาม
พจนานุกรม
เจ้าหน้าที่บรรณารักษ์ประจำห้องสมุด

การควบคุมดูแลความปลอดภัยในการทำงานของผู้รับเหมา

หนังสือยอมรับใบข้อผูกพัน

เราขอรับใบข้อตกลงที่จะปฏิบัติตาม เรื่อง ข้อบังคับและโทษสำหรับผู้รับเหมา เรื่อง ความปลอดภัยอาชีวะอนามัยและมาตรฐาน ความปลอดภัยในการทำงาน ซึ่งเป็นเงื่อนไขพิเศษเพิ่มเติมจากสัญญาจ้าง ซึ่งผูกพันกับได้ภายใต้ พ.ร.บ. ความปลอดภัยอาชีวะอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 ที่มีระวางโทษทั้งจำทั้งปรับ



ผู้รับจ้างลงนาม

ยอมรับและยืนยันโดย

บริษัท ดุยปิง โปล์ ออโต้แมคชีนารี (ประเทศไทย) จำกัด

KINNING LIGHT INDUSTRY
MACHINERY (THAILAND) CO., LTD.

(.....)

(ผู้จัดการผู้รับเหมา)

วันที่ 4/1/65

(รองกรรมการผู้จัดการ)

วันที่ 4/1/65

บริษัท

ผู้รับเหมา

(.....)

(เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ)

วันที่ 4/1/65

(.....)

(เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ)

วันที่ 7/1/65

หมายเหตุ:

1. ผู้รับเหมาจ้าง จะต้องลงนามยอมรับใบข้อผูกพันนี้ เพื่อความปลอดภัยและอาชีวะอนามัยในการทำงานทั้งหมดนี้ แล้วส่งคืนทางผู้ควบคุมงาน
2. ผู้รับเหมาจ้างไม่ลงนามยอมรับใบข้อผูกพันนี้ เพื่อความปลอดภัยและอาชีวะอนามัยในการทำงานของ บริษัทที่ปรึกษา จะถือว่า ผู้รับเหมาจ้างยอมรับกฎข้อบังคับนี้ด้วยโดยเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาจ้าง ผู้รับเหมาจ้าง

ส่ง

เอกสารใบขออนุญาตทำงาน(Work Permit)



SURIN SUGAR CO.,LTD.

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด

No.

☐ ข้างภายนอกผู้รับเหมา☐ ข้างภายในบริษัทฯใบขออนุญาตทำงาน
(WORK PERMIT)

Section I : รายละเอียดของงาน

วันที่เข้าปฏิบัติงาน : _____ ตั้งแต่เวลา _____ น. ถึง _____ น.

สถานที่ปฏิบัติงาน : _____

ลักษณะงานที่ทำ : ระบุงานที่ทำเพื่อออกใบอนุญาตเฉพาะงาน(เพิ่มเติม)

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> งานเกี่ยวกับการขนถ่ายสารเคมี/น้ำมัน | <input type="checkbox"/> งานที่ทำในที่อับอากาศ | <input type="checkbox"/> การทำงานไฟฟ้าหรือไฟฟ้าแรงสูง | <input type="checkbox"/> งานยก(Lifting plan) |
| <input type="checkbox"/> งานที่ก่อให้เกิดความร้อนหรือประกายไฟ | <input type="checkbox"/> งานที่ทำงานที่สูง | <input type="checkbox"/> งานก่อสร้าง ซุด เจาะ | <input type="checkbox"/> งานอื่นๆ _____ |

Section II : รายละเอียดผู้ปฏิบัติงาน

บริษัทผู้รับเหมา: _____ จำนวนคนงาน: _____ คน

ผู้ควบคุมงาน: _____ เบอร์โทรศัพท์ต่อ: _____

รายชื่อผู้รับเหมา/พนักงานที่ปฏิบัติงาน:

1 _____	4 _____	7 _____
2 _____	5 _____	8 _____
3 _____	6 _____	9 _____

รายการอุปกรณ์เครื่องมือ / สารเคมี ที่นำเข้ามา

1 _____	จำนวน _____	4 _____	จำนวน _____
2 _____	จำนวน _____	5 _____	จำนวน _____
3 _____	จำนวน _____	6 _____	จำนวน _____

Section III : อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

- | | | | |
|---|---------------------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> เข็มขัดนิรภัยชนิดเต็มตัว | <input type="checkbox"/> แว่นตานิรภัย | <input type="checkbox"/> หน้ากากเชื่อม | <input type="checkbox"/> หน้ากากป้องกันฝุ่นเคมี |
| <input type="checkbox"/> รองเท้านิรภัย | <input type="checkbox"/> หมวกนิรภัย | <input type="checkbox"/> ถุงมือนิรภัย | <input type="checkbox"/> ที่ครอบหู/ที่อุดหู |

อื่นๆ ระบุ _____

อุปกรณ์ป้องกันอันตราย

- | | | |
|--------------------------------------|--|---|
| <input type="checkbox"/> ดังดับเพลิง | <input type="checkbox"/> ผ้าใบ/แนวกันเขตพื้นที่ทำงาน | <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ _____ |
|--------------------------------------|--|---|

Section IV : กฎระเบียบข้อบังคับสำหรับผู้รับเหมา / และช่างภายในบริษัทฯ

- ผู้รับเหมา/ผู้ปฏิบัติงานต้องทำการขอใบอนุญาตเพื่อเข้าทำงานทุกครั้ง
- ผู้รับเหมา/ผู้ปฏิบัติงานต้องแต่งกายรัดกุมและสวมใส่PPEตามความเหมาะสมกับลักษณะงานที่ปฏิบัติ
- หากเกิดเหตุมีน้ำมันหรือสารเคมีหกหรือรั่วต้องรีบดำเนินการเพื่อความปลอดภัยและปลอดภัย
- จัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงประจำไว้ที่จุดทำงานในขณะทำงานที่มีประกายไฟหรืออาจเกิดเพลิงไหม้
- ในกรณีที่มีเหตุเพลิงไหม้ สารเคมี หรือก๊าซรั่วไหล คนงานของผู้รับเหมาต้องแจ้งพนักงานของบริษัทฯ และรีบอพยพมาที่จุดรวมพลของบริษัทฯ โดยเร็ว
- ห้ามรับประทานอาหารในที่ทำงาน
- ต้องปฏิบัติตามป้ายเตือนที่ติดไว้ในบริเวณที่ทำงานและภายนอกโรงงานอย่างเคร่งครัด
- ห้ามทำอุปการะในโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต
- ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณโรงงานโดยเด็ดขาด
- ตรวจสอบความเรียบร้อยและทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ทำงานทุกวันหลังเสร็จจากการทำงาน
- ต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ที่ไม่แสงสว่างในบริเวณทำงานที่มีแสงสว่างไม่เพียงพอ
- ผู้รับเหมา/ผู้ปฏิบัติงาน ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบของบริษัทฯ และคำแนะนำของเจ้าหน้าที่อย่างเคร่งครัด

ข้าพเจ้าได้รับทราบกฎระเบียบข้อบังคับด้านความปลอดภัยเป็นอย่างดี และพร้อมปฏิบัติตามข้อกำหนดทุกประการ

ชื่อผู้ขออนุญาต _____	(ผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน)
ชื่อผู้อนุญาต _____	(วิศวกร/หัวหน้างาน/เจ้าของพื้นที่)
ชื่อผู้ตรวจสอบ _____	(เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย)

Section V : การปิดใบอนุญาต (เสร็จสิ้นการทำงาน)

การทำงานตามรายละเอียดที่ระบุไว้ได้เสร็จสิ้นแล้ว และได้ทำการจัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ พร้อมทำความสะอาดพื้นที่ทำงานเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

☐ งานเสร็จสิ้น _____ (ผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน)☐ งานยังไม่เสร็จ วันที่ _____ เวลา _____ น.

(กรณีงานไม่แล้วเสร็จตามกำหนดต้องทำการขออนุญาตทำงานใหม่)

ตรวจสอบงานโดยผู้ออกใบอนุญาต _____ (วิศวกร/หัวหน้างาน/เจ้าของพื้นที่)

วันที่ _____ เวลา _____ น.

เอกสารแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน
ช่วงกิจกรรมการก่อสร้างประจำปี 2565



ขั้นตอนการปฏิบัติสำหรับผู้รับเหมา

1. ผู้รับเหมา ทุกครั้งที่เข้าเขตโรงงาน ต้องแต่งกายให้รัดกุมเหมาะสม ห้ามสวมใส่ รองเท้าแตะ กางเกงขาสั้น และสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้เหมาะสม กับงาน เช่น รองเท้านิรภัย/หุ้มส้น หมวกนิรภัย ถุงมือหนัง ถุงมือผ้า
2. เขียนใบขออนุญาตปฏิบัติงานสำหรับผู้รับเหมา (Work Permit) และหรือ ใบขออนุญาตทำงานที่ทำให้ประเภทต่าง ๆ ที่บริษัทกำหนดตามความเสี่ยงในการ ทำงาน อนุญาตให้ทำงานช่วง 08.00-17.00น. หากต้องการปฏิบัติงานล่วงเวลา ต่อ ให้ผู้รับเหมาดำเนินการขออนุญาตปฏิบัติงานใหม่และต้องมีผู้ควบคุมการ ปฏิบัติงาน
3. กรณีที่ขณะปฏิบัติงานพบ เหตุเพลิงไหม้ เหตุสารเคมีรั่วไหล เหตุก๊าซ LPG รั่วไหล ผู้รับเหมาต้องรีบแจ้งหัวหน้างาน ผู้ควบคุมงาน หรือ րปภ.โดยเร็วเพื่อเข้า ระวังเหตุ
4. กรณีที่ขณะปฏิบัติงาน เกิดเหตุเพลิงไหม้ เกิดเหตุอุพพพหนีไฟ จะมีเสียง สัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ให้ผู้รับเหมา ตามผู้นำรองอพยพจะนำท่านไปจุดรวม พลและพื้นที่ปลอดภัย
5. กรณีเกิดอุบัติเหตุขณะปฏิบัติงาน ให้รายงานผู้ควบคุมงานทันทีที่มีทีม พยาบาลปฐมพยาบาลเบื้องต้น และผู้รับเหมาต้องดำเนินการระเบียบปฏิบัติ ความปลอดภัย
6. หลังจากปฏิบัติงานเสร็จแล้วต้องจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือให้เป็นระเบียบ เรียบร้อย
7. จป.หัวหน้างาน จป.วิชาชีพ หัวหน้าหน่วยงานความปลอดภัยฯ และพนักงานที่ เกี่ยวข้องในบริษัท สามารถสั่งให้หยุดการทำงานได้ หากพบว่าผู้รับเหมาทำงาน มีความเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน

ข้อห้ามเด็ดขาดและถือเป็นการฝ่าฝืนระเบียบปฏิบัติความปลอดภัยขั้นร้ายแรง
ห้ามสูบบุหรี่ ห้ามจุดไฟ ห้ามต่ออุปกรณ์ไฟฟ้ามากเกินไปแหล่งกำเนิด
ห้ามนำยาเสพติดเข้าบริษัท ห้ามดื่มสุราของมึนเมาในบริษัท
ห้ามพกพาอาวุธเข้าบริษัท ห้ามทะเลาะวิวาทภายในบริษัท

ป้ายบังคับสำหรับผู้รับเหมาและผู้รับเหมาช่วง



แผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

เอกสารรวบรวมสถิติอุบัติเหตุ
(ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565)



สถิติความปลอดภัยในการทำงาน ประจำปี 2565 (ระยะก่อสร้างโครงการ 3)

แผนภูมิความปลอดภัยและอาชีวอนามัย															
ลำดับ	เดือน	ชื่อพนักงาน	ชาย	หญิง	เข้าใหม่				อุบัติเหตุเนื่องจากการทำงาน						
					ชาย	หญิง	ยอดอุบัติเหตุ	ชาย	หญิง	ไม่เกิด	บาดเจ็บ 1 วัน	บาดเจ็บ 3 วัน	บาดเจ็บ > 3 วัน	เสียชีวิต	
1	มกราคม														
2	กุมภาพันธ์														
3	มีนาคม														
4	เมษายน														
5	พฤษภาคม														
6	มิถุนายน														
7	กรกฎาคม														
8	สิงหาคม														
9	กันยายน														
10	ตุลาคม														
11	พฤศจิกายน														
12	ธันวาคม														
รวม															

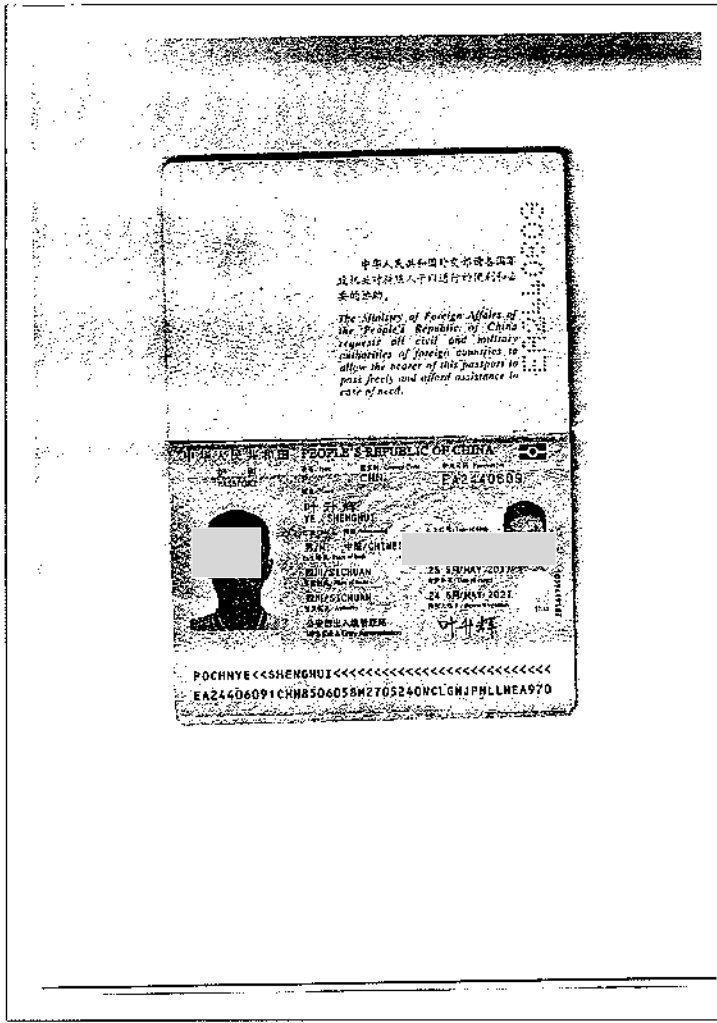
หมายเหตุ :

นับปฏิทิน บริษัท นวัตกรรมธุรกิจจำกัด

นับปฏิทิน บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

เอกสารทะเบียนคนงาน
(คนงานในท้องถิ่นคนงานต่างถิ่นและต่างด้าว)

เอกสารใบอนุญาตทำงานของคนงานต่างด้าว

[illegible][illegible]

หมายเลขประจำตัวคนต่างด้าว
Foreigner identification No.

เลข นพ 0311/2564
ใบอนุญาตทำงานเลขที่ / Work permit no.

ชื่อรับอนุญาตให้ทำงาน / Name of work permit holder

สัญชาติ / Nationality

ชื่อผู้จ้าง / Name of employer

ประเภทคนต่างด้าว / Type of foreigner

ลายมือชื่อผู้ถือใบอนุญาต / Signature of work permit holder

สิทธิในการทำงาน / Right to engage in type(s) of work

กำหนดจำนวนเครื่องจักร

เงื่อนไขการทำงาน / Conditions

อยู่ใต้อาณัติ / Under control

ออกให้ ณ จังหวัด / Issued at เมืองบุรีรัมย์

ลงชื่อ / Signature

นายประจักษ์ บุญรอด
นายทะเบียน
Registrar

22 มี.ค. 2564

เอกสารบันทึกข้อร้องเรียน
(ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565)

เอกสารหนังสือสอบถามร้องเรียน
(ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565)



ที่ สร ๐๐๓๔(๒)/ ๑๙๖๗

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์
๗๙๔ หมู่ ๗ ถนนสุรินทร์ – ปราสาท
ต.นอกเมือง อ.เมือง จ.สุรินทร์ ๓๒๐๐๐

๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง สอบถามข้อมูลเรื่องข้อร้องเรียนจากการดำเนินการของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ที่ พร ๑๒๒/๒๕๖๕ ๐๐๑ ลงวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิต สังก และจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๓๒๐๐๐๐๙๒๕๕๕๕ (๓-๘๘-๙/๕๕สร) ได้สอบถามข้อมูลข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของบริษัท ในช่วงระยะเวลาย้อนหลังตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๕ จนถึงปัจจุบัน เพื่อเป็นเอกสารหลักฐานประกอบการเข้าร่วมโครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน (CSR-DIW Continuous) กับกองพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศกรมโรงงานอุตสาหกรรม และโครงการอื่น ๆ นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ ได้ตรวจสอบข้อมูลในระบบเรื่องร้องเรียนย้อนหลังแล้วพบว่าไม่มีเรื่องร้องเรียน

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

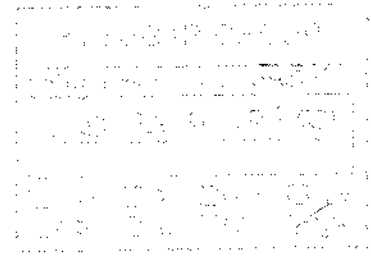
(นางอิฐสรชัย ลำพา)

อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม

โทร. ๐ ๔๕๕๑ ๑๙๘๐ /โทรสาร ๐ ๔๕๕๑ ๔๗๒๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : saraban_surin@industry.go.th



ที่ สร ๘๑๕๐๑/๗๔๒

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลปราสาททอง
หมู่ที่ ๑ บ้านทอง ตำบลปราสาททอง
อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ๓๒๑๔๐

๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง การร้องเรียนจากการดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

เรียน ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม

อ้างถึง หนังสือบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ที่ พร ๑๒๒/๒๕๖๕/ว๐๐๙ ลงวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ได้สอบถามเรื่องข้อร้องเรียนจากชุมชนรอบข้างหรือผู้เกี่ยวข้องที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของบริษัทในการดำเนินการเกี่ยวกับผลิต ส่ง และจำหน่ายกระแสไฟฟ้า ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๕ นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลปราสาททอง ขอรายงานว่าไม่มีการร้องเรียนจากการดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด แต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปราสาททอง

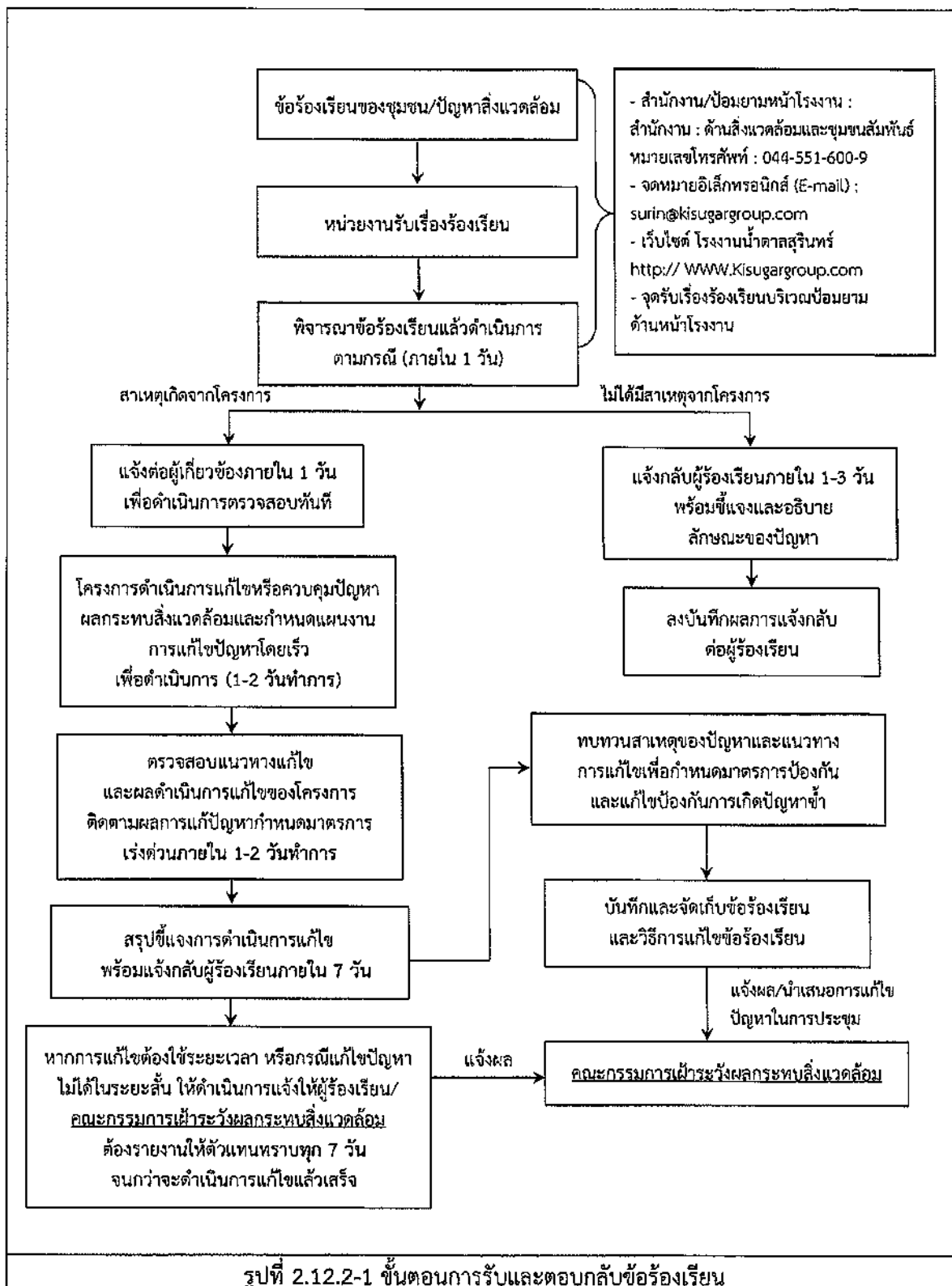
สำนักปลัด อบต.

โทร. ๐๘ ๘๕๙๐ ๙๗๒๗

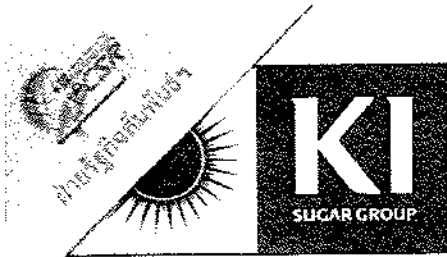
โทร./โทรสาร ๐ ๔๔๐๖ ๙๗๔๘

“ข้อสัตย์สุจริต มุ่งสัมฤทธิ์ของงาน ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจเป็นธรรม”

เอกสารผังขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน



เอกสารการจัดตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์
และกิจกรรมมวชนสัมพันธ์



KORATH INDUSTRY CO., LTD. (บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล
โคราช จำกัด) มี 100% ของ บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล
KI BIOGAS CO., LTD. (บริษัท ก๊าซชีวภาพโคราช จำกัด)
SUKHPRUDHACH CO., LTD. (บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล
สุพรรณบุรี จำกัด) มี 100% ของ บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล

KI SUGAR GROUP (กลุ่มโรงงานน้ำตาลโคราช)
มี 100% ของ บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลโคราช จำกัด, บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลสุพรรณบุรี จำกัด, บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาล
โคราช จำกัด, บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลสุพรรณบุรี จำกัด, บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลโคราช จำกัด, บริษัท อุตสาหกรรมน้ำตาลสุพรรณบุรี จำกัด

ที่ พร. ๑๒๘/๒๕๖๕

วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งแก้ไข รายชื่อคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน นายอำเภอปราสาท

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๒๔๙ หมู่ ๑๓ ตำบลปรี้อ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล (กากอ้อย) ขนาดกำลังการผลิต ๓๗ เมกกะวัตต์ ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๔๐๓๒๐๒๔๓๙๒๕๖๔๕ (๓-๘๘(๒)-๓/๖๔สร.) มีความประสงค์แจ้งแก้ไข / เปลี่ยนแปลงรายชื่อการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ตามคำสั่งอำเภอปราสาท ที่ ๔๓๖/๒๕๖๔ ลว.๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๓ ตามมติที่ประชุม ๒/๒๕๖๕ ลว. ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ดังนี้

๑. ยกเลิกรายชื่อจำนวน ๓ ราย ให้คงเหลือเฉพาะตำแหน่งงาน ทั้งหมด ๕ ตำแหน่ง

- | | | |
|-----|------------|--|
| ๑.๑ | [REDACTED] | เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม ตำแหน่ง ผู้ช่วยเลขานุการกรรมการ |
| ๑.๒ | [REDACTED] | พนักงานกิจกรรมเพื่อสังคม ตำแหน่ง กรรมการ |
| ๑.๓ | [REDACTED] | จนท.กิจกรรมเพื่อสังคม ตำแหน่ง ผู้ช่วยเลขานุการกรรมการ |

๒. ให้คงเหลือเฉพาะตำแหน่งงาน ได้แก่

- | | | | |
|-----|------------------------------|---------|-------------------------|
| ๒.๑ | เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม | ตำแหน่ง | ผู้ช่วยเลขานุการกรรมการ |
| ๒.๒ | พนักงานกิจกรรมเพื่อสังคม | ตำแหน่ง | ผู้ช่วยเลขานุการกรรมการ |

โดยมีบทบาทอำนาจดังนี้

๑. ศึกษา วางแผน และ จัดทำงบประมาณด้านงานมวลชนสัมพันธ์
๒. รับเรื่องร้องเรียนพร้อมทั้งหาแนวทางแก้ไข
๓. ติดตามประเมินผลด้านสิ่งแวดล้อมและงานมวลชนสัมพันธ์
๔. จัดประชุมแผนงานมวลชนสัมพันธ์ทุก ๒ เดือน
๕. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานด้านมวลชนสัมพันธ์ประจำเดือนแก่คณะผู้บริหาร
๖. ให้ข้อคิดเสนอแนะและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม ให้ชุมชนและหน่วยงานต่างๆ รับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ และ ขอขอบคุณล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม
กรรมการเลขานุการคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ประสานงาน : นายสนธิ์ ทรัพย์ประยูรศักดิ์ ผู้ช่วยเลขานุการและกรรมการคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

ที่ สร ๐๓๑๘/๒๖๓๐



ที่ว่าการอำเภอปราสาท
ถนนสุรินทร์ - ช้องจอม
สุรินทร์ ๓๒๑๔๐

๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

อ้างถึง หนังสือ ที่ พร ๐๒๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาคำสั่งอำเภอปราสาท ที่ ๔๗๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

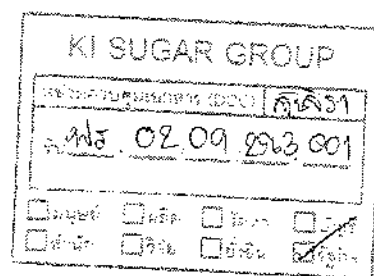
ตามที่ บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ได้เสนอรายชื่อผู้แทนคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ให้อำเภอแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ตามที่ได้รับอนุมัติจากสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ โดยกำหนดให้แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ภายในระยะเวลา ๙๐ วัน ประกอบไปด้วยตัวแทน ๓ ฝ่าย ได้แก่ ตัวแทนภาคประชาชน หน่วยงานภาครัฐและตัวแทนจากบริษัทฯ นั้น

อำเภอ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์บริษัท ตามที่ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ได้เสนอเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นายอำเภอปราสาท



ที่ทำการปกครองอำเภอ
ฝ่ายความมั่นคง



คำสั่งอำเภอปราสาท

ที่ ๔๗๖/๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ตามรายงานที่ได้จัดทำให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) (EIA Environment Impact Assessment report) ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ โดยคณะกรรมการผู้ชำนาญการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ได้รับการอนุมัติจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดย กำหนดให้แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ภายในระยะเวลา ๙๐ วัน ประกอบไปด้วยตัวแทน ๓ ฝ่าย ได้แก่ ตัวแทนภาคประชาชน, หน่วยงานภาครัฐ และตัวแทนจากบริษัทฯ เพื่อดำเนินการในการเข้าพบชุมชน รับฟังความเห็น และข้อเสนอแนะต่อการพัฒนาโครงการโดยนำกลับมาวิเคราะห์หาสาเหตุของปัญหา และวางแผนเพื่อลดผลกระทบที่ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน ที่อาจเกิดขึ้นจากการประกอบกิจการของโครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ ๓) บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ ๓) บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ดังมีรายชื่อดังนี้

๑. นายอำเภอปราสาท		ประธานกรรมการ
๒. [REDACTED]	นายก อบต.ปรือ	รองประธานกรรมการ
๓. [REDACTED]	นายก อบต.โคกสะอาด	รองประธานกรรมการ
๔. กำนันตำบลปรือ		กรรมการ
๕. กำนันตำบลโคกนาสาม		กรรมการ
๖. กำนัน ตำบลโคกสะอาด		กรรมการ
๗. ผู้ใหญ่บ้านรังแดง หมู่ที่ ๓ ต.โคกสะอาด		กรรมการ
๘. ผู้ใหญ่บ้านโคกตะแบง หมู่ที่ ๘ ต.โคกสะอาด		กรรมการ
๙. ผู้ใหญ่บ้านตราด หมู่ที่ ๑๔ ต.โคกสะอาด		กรรมการ
๑๐. ผู้ใหญ่บ้านมะเมียง หมู่ที่ ๔ ต.โคกนาสาม		กรรมการ
๑๑. ผู้ใหญ่บ้านโคกโพธิ์ หมู่ที่ ๑๖ ต.โคกสะอาด		กรรมการ
๑๒. ผู้ใหญ่บ้านตรอบ หมู่ที่ ๑๑ ต.โคกนาสาม		กรรมการ
๑๓. ผู้ใหญ่บ้านโคกป่าจิก หมู่ที่ ๑๘ ต.ปรือ		กรรมการ
๑๔. ผู้ใหญ่บ้านละเบ็ก หมู่ที่ ๑๓ ต.โคกนาสาม		กรรมการ
๑๕. ผู้ใหญ่บ้านละมระไซร์ หมู่ที่ ๔ ต.ปรือ		กรรมการ
๑๖. ผู้ใหญ่บ้านดาลอก หมู่ที่ ๗ ต.ปรือ		กรรมการ

/๑๗ ผู้ใหญ่บ้านคุณสาร.....

๑๗.	ผู้ใหญ่บ้านคุณสาร หมู่ที่ ๑๓ ต.ปรีอ	กรรมการ
๑๘.	ผู้ใหญ่บ้านหนองกก หมู่ที่ ๕ ต.ปรีอ	กรรมการ
๑๙.	ผู้ใหญ่บ้านมะเมียงใต้ หมู่ที่ ๑๒ ต.โซคนาสาม	กรรมการ
๒๐.	ตัวแทนจากชุมชน	กรรมการ
๒๑.	ตัวแทนจากชุมชน	กรรมการ
๒๒.	จ. จันท.กิจกรรมเพื่อสังคม	กรรมการ
๒๓.	พนักงานกิจกรรมเพื่อสังคม	กรรมการ
๒๔.	ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจฯ	เลขานุการคณะกรรมการ
๒๕.	ศักดิ์ จันท.รัฐกิจสัมพันธ์	ผู้ช่วยเลขานุการและกรรมการ
๒๖.	จ. จันท.กิจกรรมเพื่อสังคม	ผู้ช่วยเลขานุการและกรรมการ

มีอำนาจหน้าที่

๑. ศึกษา วางแผน และจัดทำงบประมาณด้านงานมวลชนสัมพันธ์
 ๒. รับเรื่องร้องเรียนพร้อมทั้งหาแนวทางแก้ไข
 ๓. ติดตามประเมินผลด้านสิ่งแวดล้อมและงานมวลชนสัมพันธ์
 ๔. จัดประชุมแผนงานมวลชนสัมพันธ์ทุก ๒ เดือน
 ๕. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานด้านมวลชนสัมพันธ์ประจำเดือนแก่คณะผู้บริหาร
 ๖. ให้ข้อคิดเสนอแนะและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม ให้ชุมชนและหน่วยงานต่างๆ รับทราบ
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ เดือน สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓

นายอำเภอปราสาท



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลนิคมปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรีอ



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลนิคมปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรีอ



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลนิคมปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรีอ

พิธีมอบบ้านผู้ยากไร้ ปีที่ 2 หลังที่ 3-4 ณ บ้านละตมระไซร์ ตำบลปรีอ, โครงการตรวจสอบสุขภาพ ให้กับชาวบ้านในชุมชนรอบโรงงานน้ำตาลสุรินทร์, ชมสินค้าทางการเกษตรของชุมชนท้องถิ่น ในเขตเทศบาลตำบลนิคมปราสาท/ปรีอ, พิธีมอบข้าวหมก ให้กับผู้สูงอายุ และ ผู้ป่วยติดเตียง มากกว่า 3,500 คน และ มอบถุงยังชีพ ให้กับ มณฑลทหารบกที่ 25 เพื่อใช้สำหรับใช้ในยามฉุกเฉิน ในการช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในจังหวัดสุรินทร์ ประทานในพิธี โดย ท่าน ทงตัญญู วรภัย รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์ และ คุณองยุทธ เต็ดธีรจักรกุล กรรมการผู้จัดการ KI GROUP บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลนิคมปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรีอ



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

KI SURIN SUGAR CO., LTD.
SURIN ELECTRIC CO., LTD.

CSR - SURIN SUGAR

ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด

ส่งมอบผ้าห่มให้กับกลุ่ม อสม.บ้านตาออก

ในโครงการ ครอบครัวน้ำตาลสุรินทร์ ส่งความหวาน ปันความอบอุ่น ปีที่ 3

ช่องทางการติดต่อ



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม

ข่าวสารสัมพันธกิจกิจกรรมเพื่อสังคม

10-16 พฤศจิกายน 2565 ที่ผ่านมามีผู้บริหาร พนักงานเจ้าหน้าที่ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม ลงพื้นที่บริเวณด้านหลังโรงงาน กลุ่มโคกช้างเกิด บ้านโคกตะแบง เพื่อพบปะชุมชน เยี่ยมเยือน และ สอบถามความเห็น ข้อเสนอแนะจากชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อมในฤดูกาลเปิดหีบปี 2565-2566 ของโรงงานน้ำตาลสุรินทร์ ที่จะถึงนี้ โดยได้รับความร่วมมือร่วมใจ จากชุมชน และ ผู้นำชุมชนเป็นอย่างดี ในการสนับสนุนกิจกรรมในครั้งนี้

“แค่คุณภาพไม่พอ สังคม ชุมชน และ สิ่งแวดล้อมต้องดี

และพนักงานต้องมีสุขด้วย”





บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม

ข่าวสารสัมพันธ์กิจกรรมเพื่อสังคม

10-16 พฤศจิกายน 2565 ที่ผ่านมาผู้บริหาร พนักงานเจ้าหน้าที่ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม ลงพื้นที่บริเวณด้านหน้าโรงงานเพื่อพบปะชุมชน เชื่อมเชื้อม และ สอบถามความเห็น ข้อเสนอแนะจากชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อมในฤดูกาลเปิดหีบปี 2565-2566 ของโรงงานน้ำตาลสุรินทร์ ที่จะถึงนี้ โดยได้รับความร่วมมือร่วมใจ จากชุมชน และ ผู้นำชุมชนเป็นอย่างดี ในการสนับสนุนกิจกรรมในครั้งนี้



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลนิคมปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรีอ



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลโคกปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรือ



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup



KI GROUP

บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ร่วมกับ เทศบาลโคกปราสาท สาธารณสุขอำเภอปราสาท และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลปรือ

เพื่อมอบบ้านผู้สูงอายุปีที่ 2 หลังที่ 3-4 ณ บ้านละมระไกร ตำบลปรือ โครงการตรวจสุขภาพ ให้กับชาวบ้านในชุมชนรอบโรงงานน้ำตาลสุรินทร์, รวมถึงคัดกรองการเกษตรของชุมชนท้องถิ่น ในเขตเทศบาลตำบลโคกปราสาท ปรือ, เพื่อมอบให้กับผู้สูงอายุและผู้ป่วยติดเตียง มากกว่า 500 คน และมอบถุงยังชีพให้กับคนจนเกษตรหารบที่ 25 เพื่อใช้สำหรับใช้ในยามฉุกเฉิน ในการช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในจังหวัดสุรินทร์ ประจําในพิธี คือ บ้านทรงลักษณ์ วรภัย รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์ และคุณชยภัทร เสถียรธวัชกุล กรรมการผู้จัดการ KI GROUP บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด



18 พฤศจิกายน 2565 เวลา 12.00 น.

ช่องทางการติดต่อ ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



0973378822



0973378822



น้ำตาลสุรินทร์



รัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



csr.kigroup

เอกสารการจัดตั้งคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม



MOHAMED HUSSEIN, CEO, KI SUGAR GROUP
 11, LAMPUNG DR. 1ST FLOOR, KUALA LUMPUR, MALAYSIA
 MOHAMED HUSSEIN, CEO, KI SUGAR GROUP
 11, LAMPUNG DR. 1ST FLOOR, KUALA LUMPUR, MALAYSIA
 MOHAMED HUSSEIN, CEO, KI SUGAR GROUP
 11, LAMPUNG DR. 1ST FLOOR, KUALA LUMPUR, MALAYSIA

วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕
 ที่: ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕
 ที่: ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕

วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งมติ / เปลี่ยนแปลงรายชื่อกรรมการแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม

เรียน ผู้จัดการจังหวัดสุรินทร์

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติที่ประชุม ๒/๒๕๖๕ สว. ๙ พ.ค. ๒๕๖๕

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๒๔๔ หมู่ ๑๓ ตำบลปรี อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล (กากอ้อย) ขนาดกำลังการผลิต ๑๗ เมกกะวัตต์ ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๔๐๓๒๐๒๕๐๒๕๖๕๔ (๓-๕(๒)-๗/๖๔๕๕) โดยได้เครื่องจักรรวม ๑๔๖,๙๔๕.๔๔ แร่น้ำ ๓๖๖.๙๔๕ คมงาน ๙ คน มีความประสงค์จะเพิ่ม / เปลี่ยนแปลงรายชื่อกรรมการสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ตามคำสั่งจังหวัดสุรินทร์ที่ ๑๔๓๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๕ ตามมติที่ประชุม ๒/๒๕๖๕ สว. ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ดังนี้

- ยกเลิก ตำแหน่ง กรรมการ ๑ ตำแหน่ง
๑.๑ นาย นายเบญจ ป้ายแก้ว ผู้แทนชุมชน
- เพิ่มเพิ่ม ตำแหน่ง กรรมการ ๑ ตำแหน่ง
๒.๑ นาย นายสุวิทย์ ไชยยัง ผู้แทนชุมชน

เนื่องจากกรรมการสิ่งแวดล้อมเดิมเป็นผู้ใหญ่บ้านชุมชน หมู่ ๑๓ ตำบลปรี อำเภอปราสาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ และ ขอขอบคุณส่วนมาก ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม

กรรมการผู้จัดการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม

ประธานคณะกรรมการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม

ประธานงาน นายอนันท์ บุญประเสริฐ ๐๙-๐๖-๕๕๕๕๕๕

เจ้าหน้าที่ผู้จัดทำหนังสือ และ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสิ่งแวดล้อม

www.kisugargroup.com



KI SUGAR GROUP
 บริษัทน้ำตาลไทย (มหาชน) จำกัด
 11, LAMPUNG DR. 1ST FLOOR, KUALA LUMPUR, MALAYSIA
 11, LAMPUNG DR. 1ST FLOOR, KUALA LUMPUR, MALAYSIA
 11, LAMPUNG DR. 1ST FLOOR, KUALA LUMPUR, MALAYSIA

ที่ สร ๐๐๓๓(๒)/๖ ๐๔๐๔

ถนนเชียงใหม่ สร ๑๒๐๐๐

๑๓ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิต ลัง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า

ไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑)

เรียน ผู้จัดการจังหวัดสุรินทร์

อ้างถึง คำสั่งจังหวัดสุรินทร์ ที่ ๑๓๒๐/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาคำสั่งจังหวัดสุรินทร์ ที่ ๑๔๓๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้มีคำสั่งที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิต ลัง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑) นั้น

เพื่อให้การดำเนินการของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมโครงการผลิต ลัง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ จึงขอเสนอให้แต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิต ลัง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑) ขึ้นใหม่ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้ว่าการจังหวัดสุรินทร์

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด
 โทรศัพท์ ๐ ๕๕๕๕ ๑๔๔๐ / โทรสาร ๐ ๕๕๕๕ ๕๕๖๐
 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ mol_sukdandnry.go.th



บันทึกข้อความ

ขอผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์
และรับที่.....
วันที่ ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๕

ส่วนราชการ สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ โทร. ๐-๒๕๕๑-๑๙๕๐ โทรสาร ๐-๒๕๕๑-๑๙๕๑
ที่ สร ๐๐๓๖๒/ ๓๕๖ วันที่ ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์ โทร. ๐-๒๕๕๑-๑๙๕๐ โทรสาร ๐-๒๕๕๑-๑๙๕๑
ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

๑. เรื่องอื่น

๑.๑ สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์ ได้มีหนังสือ ที่ สร ๐๐๓๓(๒)/๑๐๓๓ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ เสนอผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์ เพื่าวางแผนแต่งตั้งคณะกรรมการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์และคณะกรรมการโครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) เพื่อให้เป็นไปตามนโยบายการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน (EIA) โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานแห่งชาติและสิ่งแวดล้อม (สน.) (เอกสารแนบ ๑)

๑.๒ จังหวัดสุรินทร์ ได้มีคำสั่งจังหวัดสุรินทร์ ที่ ๓๒๒๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์ โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) (เอกสารแนบ ๒)

๑.๓ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๒๖๔ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลบึง อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล (กากอ้อย) ขนาดกำลังการผลิต ๓๓ เมกะวัตต์ ขณะนี้โรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล (กากอ้อย) ได้ตั้งที่จริงรวม ๑๖๖,๙๔๔.๘๔ และรั้ว ๓,๖๖๖.๙๔ คนงาน ๙ คน ปัจจุบันอยู่ระหว่างการก่อสร้าง (เอกสารแนบ ๓)

๒. ข้อเท็จจริง

๒.๑ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ได้มีหนังสือ ที่ พร ๐๒๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงและแก้ไขรายละเอียดโครงการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ความคืบหน้าโครงการโครงการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์ ได้มีการขออนุญาตสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ โดยมีรายละเอียด ดังนี้ (เอกสารแนบ ๔)

๒.๑.๑ ยกเลิกรายชื่อ จำนวน ๑ ราย คือ

นางสาวกรวิมล ประจักษ์ร์ เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม ตำแหน่ง ผู้ช่วยเลขานุการและ

กรรมการ

๒.๑.๒ แก้ไขชื่อ-สกุล จำนวน ๒ ราย ได้แก่

๑) นายสุวรรณ สมัยชัย นายกองัดการบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด ตำแหน่ง กรรมการ
เปลี่ยนนามสกุล เป็น นางสุวรรณ สมัยชัย

๒) นางละออง ประสาธน์ ผู้แทนชุมชน ตำแหน่ง กรรมการ

เปลี่ยนนามสกุล เป็นนางประจักษ์ร์

๒.๑.๓ ยกเลิกรายชื่อเดิม และแต่งตั้งโดยตำแหน่งแทน จำนวน ๖ ราย ได้แก่

๑) นายสมภาพ สารวงษา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปราสาท ตำแหน่ง ที่ปรึกษา

กรรมการ

เปลี่ยนเป็น ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปราสาท ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

/๒) นางสาวปวีร์...

-๒-

๒) นางสาวปวีร์ จัดดำรง สาธารณสุขอำเภอปราสาท ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ
เปลี่ยนเป็น สาธารณสุขอำเภอปราสาท ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

๓) นางสาวพวงพิทยะ พึ่งแวงคน ผู้แทนสำนักงานพลังงานจังหวัดสุรินทร์ ตำแหน่ง

เปลี่ยนเป็น พลังงานจังหวัดสุรินทร์ ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

๔) นายอภัยสิทธิ์ เลิศดำรงสุข ผู้จัดการสำนักงานพัฒนาสิ่งแวดล้อมจังหวัด ตำแหน่ง กรรมการ

เปลี่ยนเป็น ผู้จัดการสำนักงานพัฒนาสิ่งแวดล้อมจังหวัด ตำแหน่ง กรรมการ

๕) นายศักดิ์ พงษ์กุล วิศวกรไฟฟ้า ตำแหน่ง กรรมการ

เปลี่ยนเป็น ผู้จัดการส่วนวิศวกรรม ตำแหน่ง กรรมการ

๖) นายยุทธจักร เปรียบยอดยิ่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ตำแหน่ง

กรรมการ

เปลี่ยนเป็น หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ตำแหน่ง กรรมการ
๒.๒ สำนักงานคณะกรรมการจังหวัดสุรินทร์ ขอเสนอเปลี่ยนแปลง ที่ปรึกษาราชการ โดยให้
แต่งตั้งจากตำแหน่งแทนกรรมการผู้สมัคร ดังนี้

๑) นายสุริยชัย สาทา อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

เปลี่ยนเป็น อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

๒) นายประภาส ศรีจันทร์วิไล นายอำเภอปราสาท ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

เปลี่ยนเป็น นายอำเภอปราสาท ตำแหน่ง ที่ปรึกษาราชการ

๓. ข้อกฎหมาย

๓.๑ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไข
เพิ่มเติมโดย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓

๓.๒ พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมโดย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

๔. ข้อพิจารณา

สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์ พิจารณาแล้วเห็นว่าเพื่อให้เป็นไปตามระบบการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการโครงการโรงงานของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์
จำกัด จึงเห็นควรดำเนินการ ดังนี้

๔.๑ ยกเลิกคำสั่งจังหวัดสุรินทร์ ที่ ๑๓๒๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

๔.๒ แต่งตั้งคณะกรรมการสุขภาพจังหวัดสุรินทร์ ที่จะรับผิดชอบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่าย
พลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ขึ้นใหม่

๔.๓ แจ้งคณะกรรมการฯ ตามข้อ ๔.๒ทราบ

๕. ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบด้วยโปรดลงนามในคำสั่งและหนังสือที่เสนอการพร้อมนี้

ขอรับพิจารณาแล้ว

ผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

ผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

๑๖ มิ.ย. ๒๕๖๕

ขอผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

รายชื่อแบบพิมพ์หนังสือ ที่ อภ ๐๐๓๔(๒)/๒๕๐๔ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๕
คำสั่งจังหวัดสุรินทร์ ที่ ๑๕๑๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๑. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด
๒. นายองค์การบริหารส่วนตำบลปรีอ
๓. นายอำเภอปราสาท
๔. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปราสาท
๕. สาธารณสุขอำเภอปราสาท
๖. ปลัดมาจิ่งหวัดสุรินทร์
๗. กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
๘. กรรมการที่ได้รับแต่งตั้ง



ที่ สร ๐๐๓๓(๒)/ว ๕๕๕๖

ศาลากลางจังหวัดสุรินทร์
ถนนหลักเมือง สร ๗๖๐๐๐

๕ ตุลาคม ๒๕๖๓

เรื่อง คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่าย
พลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย คำสั่งจังหวัดสุรินทร์ ที่ ๗๗๒๐/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์
จำกัด (โครงการ ๓) ลงวันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

ตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่าย
พลังงานไฟฟ้าของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและ
แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้แต่งตั้งคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ประกอบด้วยผู้แทน ๓ ฝ่าย ได้แก่ ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ และผู้แทนจากบริษัท ไฟฟ้า
สุรินทร์ จำกัด เพื่อร่วมกันปฏิบัติงานที่ในการกำกับ ดูแล ตลอดจนเฝ้าระวังเรื่องผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่จะเกิดขึ้นจากการดำเนินการและประกอบกิจการไม่โครงการของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด นั้น

บัดนี้จังหวัดสุรินทร์ โดยมีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
โรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) เรียบร้อยแล้ว
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

KI SUGAR GROUP	
หนังสือมอบหมายงาน	๕๕๕๖
เลขที่	๐๕-10-298๐๐1
ส่งมอบ	<input checked="" type="checkbox"/> นายก <input type="checkbox"/> อธิบดี <input type="checkbox"/> รัฐมนตรี
รับมอบ	<input type="checkbox"/> นายก <input type="checkbox"/> อธิบดี <input type="checkbox"/> รัฐมนตรี

ขอแสดงความนับถือ

(นางอริยสุราชัย ลำพาท)

อุตสาหกรรมจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด
โทรศัพท์ ๐ ๔๕๕๑ ๑๕๔๐ โทรสาร ๐ ๔๕๕๑ ๔๗๒๐
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ mci_sukthindustry.go.th



คำสั่งจังหวัดสุรินทร์
ที่ ๓๗๒/๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการโรงงานผลิต สิ่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการโรงผลิต สังกะและจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประเทศไทย ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ผู้แทน ๓ ฝ่าย ได้แก่ ผู้แทนจากประชาชน ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ และผู้แทนจากบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด เข้าร่วมกับปฏีบทันทีในภาคกับ ดูแล ตลอดจนแจ้งแจ้งเรื่องผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่จะเกิดขึ้นจากการประกอบกิจการในโครงการของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด นั้น

บัดนี้ ภาคประชาชน หน่วยงานภาครัฐ และบริษัท ไฟฟ้าธรรมชาติ จำกัด ได้เสนอข้อผูกพันเป็น คณะกรรมการมาเป็นเจ้ารางวัลคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแล้ว จึงอาศัยอำนาจตามตรา ๔ มาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติ โครงสร้างการดำเนินงานของไฟฟ้า องค์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๓๕ แต่ยังคงคณะกรรมการเจ้ารางวัลคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมและรักษาสภาพแวดล้อมอันเนื่องมาจากไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าธรรมชาติ จำกัด (โครงการ ๑) จัดต่อไปได้ โครงการโครงการผลิต ส่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า

๑.	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด	ประธาน
๒.	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปรีอ	รองประธาน
๓.	อูตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์	ที่ปรึกษากฎหมาย
๔.	นายอำนาจปรีอ	ที่ปรึกษากฎหมาย
๕.	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปรีอ	ที่ปรึกษากฎหมาย
๖.	ผู้อำนวยการโรงพยาบาล	ที่ปรึกษากฎหมาย
๗.	ผู้แทนสำนักงานหลังบ้านจังหวัดสุรินทร์	ที่ปรึกษากฎหมาย
๘.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๙.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๐.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๑.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๒.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๓.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๔.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๕.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๖.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๗.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๘.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๑๙.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
๒๐.	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ

๑๕๐. นางสาวหิขญา...


เอกสารสรุปประชุมคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗)

รายงานการประชุม
บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗)
ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
ณ ห้องประชุมบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
เริ่มประชุม ๑๔.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น.

รับรองรายงานการประชุม


(นางสุวรรณ สีสว่าง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโกสโธษาท
ประธานกรรมการ



ผู้แทนชุมชน กรรมการ
ผู้แทนชุมชน กรรมการ
ผู้แทนชุมชน กรรมการ
เลขานุการคณะกรรมการ



19/11/25
นายสุรินทร์

สรุปรายงานการประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗) ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

หน้า ๖



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗)

รายงานการประชุม
บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗)
ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
ณ ห้องประชุมบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
เริ่มประชุม ๑๔.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น.

สรุปรายงานการประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๗) ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

หน้า ๕



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

รายงานการประชุม
บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม

วันพุธ ที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
เริ่มประชุม ๑๕.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น.

๑๕.๐๐ น.

ประธานที่ประชุม นางสุวรรณ สีนางสว่าง ประธานคณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม กล่าวเปิดประชุม และ ได้ทำพิธีเปิดคณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม ขึ้นชั่วคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

วาระที่ ๑ แจ้งกำหนดการประชุมประจำปี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ จากวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ มาเป็นวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕ และได้ย้ายมาเป็นวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ กำหนดการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

วาระที่ ๒ รายงานผลการดำเนินงานของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓) ภาวะการนำร่องสอบกระบวนการผลิตและปัญหาเรื่องมลพิษ และ เรื่องร้องเรียนในด้านสิ่งแวดล้อม จากรายงานการตรวจสอบเรื่องสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๕ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ และ วันปัจจุบันที่มีการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

วาระที่ ๓ แจ้งการเปลี่ยนแปลงงานซื้อคณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม (ฉบับแก้ไข) และ บทบาทอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการ และ ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง

วาระที่ ๔ นำเสนอผลการปฏิบัติงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมของ บริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ในปี ๒๕๖๕ ตั้งแต่ ๑ มกราคม ๒๕๖๕ ถึง ปัจจุบัน

วาระที่ ๕ บทบาทหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายในการดำเนินงานในปี ๑/๒๕๖๕ นำเสนอแผนการใช้งบประมาณ สิ้นบนปี ๒๕๖๕ ที่ได้ดำเนินการเสร็จสิ้น และ ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากรอบระยะเวลา การปฏิบัติ และ นำเสนอภาพรวมแผนการปฏิบัติงานของคณะกรรมการร่วม จาก บริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด (โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย ส่วนขยายครั้งที่ ๑) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รวมถึง คณะกรรมการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และ การศึกษาของคณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๑/๒๕๖๕ ที่ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นไปแล้ว

วาระที่ ๖ สรุปข้อสรุปประเด็นเรื่องร้องเรียน และ การสำรวจผลกระทบสิ่งแวดล้อม / ภาคลือข่าย การดำเนินกิจกรรมก่อสร้าง โรงไฟฟ้าสุรินทร์(โครงการ ๓) และ กำหนดหลักของเดิมเครื่องเล่นวุ่น

วาระที่ ๗ กำหนดข้อให้

วาระที่ ๘ ติงๆ

สรุปรายงานการประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม
วันพุธที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

หน้า ๓



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งนี้ ประธานที่ประชุม ได้อนุมัติรายการให้ คุณสมบัติ เชี่ยวชาญ วิศวกรรมการควบคุมการเผารั่วัง ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบ ตามลำดับรายการประชุม

วาระที่ ๑

ตามที่แจ้งกำหนดการประชุมประจำปี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ จากวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ มาเป็นวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕ และได้ย้ายมาเป็นวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ กำหนดการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เนื่องจากระบบการไฟฟ้า-๑๕ และ ปัญหาด้านมลพิษ ที่เข้ากระทบในพื้นที่ภาคอีสาน รวมถึงกำหนดการของการดำเนินงาน ที่ก่อสร้าง และ มีความพร้อมในการทดลองดำเนินการจ่ายไฟ ซึ่งจะดำเนินการในช่วงเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๕ ครั้งนี้เป็นการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ซึ่งกำหนดไว้และเลื่อนมาเป็นวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ซึ่งในเบื้องต้นได้กำหนดการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ไว้ในวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๖๕ และ ได้กำหนดการประชุมครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๖ เป็นวันพุธที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ทั้งนี้กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมของการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ สภาพทางการเมือง และโรครระบาดโควิด-๑๙ ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

ข้อคิดที่ประชุม เรื่องการกำหนดวันประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เป็นวันพุธที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ที่ประชุมมีมติเห็นควรให้มีการจัดประชุมในวันพุธที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ไม่มีผู้โต้แย้ง ทั้งนี้ให้เป็นไปตาม ความเหมาะสมของการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ สภาพทางการเมือง และโรครระบาดโควิด-๑๕ ที่อาจ เกิดขึ้นในอนาคต

วาระที่ ๒

รายงานผลการดำเนินงานของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓) ภาวะการนำร่องสอบกระบวนการ ผลิตและปัญหาเรื่องมลพิษ และ เรื่องร้องเรียนในด้านสิ่งแวดล้อม จากรายงานการตรวจสอบเรื่องสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๕ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ และ วันปัจจุบันที่มีการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ตามรายงานผลการดำเนินงานของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓) ภาวะการนำร่องสอบกระบวนการผลิตและปัญหาเรื่อง มลพิษ และ เรื่องร้องเรียนในด้านสิ่งแวดล้อม จากรายงานการตรวจสอบเรื่องสิ่งแวดล้อมตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๕ ถึง ปัจจุบัน โดยผลการตรวจสอบปล่อยควัน / ฝุ่น / เสียง ตามสภาพการนำร่องสอบกระบวนการ ผลิตและปัญหาเรื่องมลพิษอยู่ในระดับเกณฑ์ที่ต้องควบคุมตามกฎหมายควบคุม ด้านคุณภาพอากาศและเสียง และ กฎหมายควบคุมเกี่ยวกับมลพิษ โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงอุตสาหกรรม ได้รับการหาผลการปฏิบัติให้ เป็นไปตามมาตรการที่กำหนดไว้เป็นรายงานการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่จะไป และ มีหน่วยงานระดับเขต ภูมิภาค ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน(กกพ.) สำนักงานเขตพื้นที่ที่ ๖ (นครราชสีมา) ที่ได้เข้า ตรวจสอบเป็นประจำทุก ๒ เดือนก่อนเปิดดำเนินการ

สรุปรายงานการประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ คณะกรรมการฝ่ายวิศวกรรมพลังงานสิ่งแวดล้อม
วันพุธที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

หน้า ๔



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ผลการตรวจวัดคุณภาพ เสียง อากาศ และ น้ำ มีค่าเกณฑ์ต่ำกว่าที่ตามกฎหมายกำหนดทุกด้าน และ เป็นไปตามรายงานผลการสำรวจผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้กำหนดไว้ในรายงานการสำรวจผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับ การอนุมัติจาก สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สน.) พิจารณาให้ความเห็นชอบตาม ความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงรายงานฯ ดังกล่าวไว้รับ การพิจารณาเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ตามหนังสือที่ พ.ศ.๑๐๐.๗/๑๐๒๖ ลงวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ซึ่งทางบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) มีการตรวจสอบเครื่องจักร และ ตรวจสอบกระบวนการผลิต กระบวนการดำเนินงานด้านการสิ่งแวดล้อม โดยนำเสนอในรายงาน EIA. ต่อ (สน.) สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยปฏิบัติตามข้อกำหนด เกี่ยวกับการกักกันนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม รวมถึงแผนการอนุรักษ์และบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งในแผนการจัดการต้องไปสู่การปฏิบัติในการดำเนินการพัฒนาคุณภาพ สิ่งแวดล้อมในปี ๒๕๖๔/๒๕๖๖ อย่างต่อเนื่อง

ในด้านน้ำ และ การบำบัดน้ำเสีย จากกระบวนการผลิต ทางบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด(โครงการ๓) ตาม แผนการดำเนินงานและการปฏิบัติงาน ในปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ มีได้ปล่อยน้ำเสียออกสู่ภายนอก ซึ่งปัจจุบันเป็น กระบวนการบำบัดน้ำเสียกลับมาใช้บำบัดน้ำเพื่อใช้คุณภาพน้ำทิ้งอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวง อุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. ๒๕๖๐ และตั้งแต่เดือน มกราคม ๒๕๖๔ จนถึงปัจจุบันคุณภาพน้ำทิ้งอยู่ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด

ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายนอกจาก โรงงานผลิต สังก หรือจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๗ (โรงไฟฟ้าใหม่ ที่ใช้เชื้อเพลิง ซิมวล) , ประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยก๊าซจากปล่องจากโรงไฟฟ้าใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๓ และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณสารเจือปนในอากาศที่ระบายนอกจากโรงงาน พ.ศ. ๒๕๕๓ และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณสารเจือปนในอากาศที่ระบายนอกจากโรงงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ได้ทำการควบคุมดูแลมิให้อ่างน้ำและปริมาณออกซิเจน ในโพแทสเซียมเพื่อไม่ให้ค่า Oxide of Nitrogen เกินมาตรฐานกำหนด

ในปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ ทาง บริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ได้ทำการก่อสร้างอาคารเก็บกักขี้เถ้า หรือ ขนอ้อย รวมถึง จุดจัดเก็บขี้เถ้า ใหม่ ตามแบบที่ได้รับความอนุญาต จากหน่วยงาน ที่ควบคุมและเกี่ยวข้อง ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการแล้วเสร็จสมบูรณ์แล้ว และโดยจะมีการเพิ่มรอบการตรวจวัดบริเวณ ถนนที่ขนขี้เถ้าไปยังจุดและอาคารเก็บกักขี้เถ้าของกองกักขี้เถ้าเพื่อลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้มีความถี่และความถี่มากขึ้นระหว่างเดือนธันวาคม ๒๕๖๕ และ ตรวจติดตามการตรวจวัดคุณภาพในบริเวณอาคารบริเวณถนนและถนนระหว่างเดือนธันวาคม ๒๕๖๕ และ จากการที่ ได้ทำการเปลี่ยนค่าดัชนีรอบคอบมากขึ้นทั้งหมด ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการแล้วเสร็จสมบูรณ์แล้ว แต่ ได้รับผลกระทบจากหลาย ทำให้มีบางส่วนขาด และ อยู่ระหว่างทำการซ่อมแซม โดยได้เพิ่มรอบการตรวจวัดบริเวณถนน

สรุปรายงานการประเมิน บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจําปี ๒๕๖๔ ผลการประเมินการปฏิบัติตามแผนสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔
หน้า ๕



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ทั้งชนชนซึ่งใช้สัญชญาณและการดำนารับริเวณรอบนอกการกักขี้เถ้าเพื่อลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้มีความถี่และความถี่มากขึ้น โดย ตรวจวัดคุณภาพอากาศในบริเวณอาคารเก็บกักขี้เถ้าและบริเวณบ้านครัวรอบ ๆ ด้านในดินชั้นผิวหน้า ๒๕๖๕ และ ผลการตรวจวัดค่า PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๔ พ.ศ. ๒๕๕๓ และ จากการตรวจวัดค่าดังกล่าว ในด้านพื้นที่ชุมชนรอบโรงงาน ไม่พบว่ามีเรื่องร้องเรียนเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมจากชุมชนรอบ โรงงาน ๐ - ๕ กิโลเมตร ในปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ (เอกสารรายงานการสำรวจผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอ สน. (สำเนา)งานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลว.๒๕ มกราคม ๒๕๖๔) ประจำปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕

ทั้งประชุม รับทราบรายงานผลการดำเนินงานของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓) การดำเนินการตรวจสอบกระบวนการผลิตและปัญหาเรื่องมลพิษ และ เรื่องร้องเรียนในด้านสิ่งแวดล้อม โดยมีผู้ทำ ท้องถิ่นและคณะกรรมการในส่วนของงานปกครองท้องถิ่น ให้ความเห็น และบ้านเพิ่มเติม ดังนี้ ที่ประชุม รับทราบ เรื่องรายงานผลการดำเนินงานของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ๓) การดำเนินการตรวจสอบกระบวนการ ผลิตและปัญหาเรื่องมลพิษ และ เรื่องร้องเรียนในด้านสิ่งแวดล้อม โดยมีผู้ทำท้องถิ่นและคณะกรรมการในส่วนของ งานปกครองท้องถิ่น ให้ความเห็น และบ้านเพิ่มเติม ดังนี้

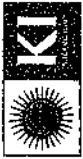
๓. คุณบุญชู ปลาทอง แก้ว ผู้ใหญ่บ้านคุณสาร ตำบลปรือ และ คณะกรรมการ กล่าวถึงความสัมพันธ์และการ ดำเนินการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ให้ความร่วมมือกับชุมชนเป็นอย่างดี มีการร่วมกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ ตั้งแต่เรื่องไปถนน เรื่องถนน หรือ เรื่องทั่วไป ทางบริษัท ก็ยินดีให้ความช่วยเหลือ และ ร่วมแก้ไขข้อร้องเรียนโดย ตลอด ทั้งนี้ ได้ขอแก้ไขให้ทางบริษัทฯ ควบคุมการจ้างขุดลอก ไม่สัปดาห์ในช่วงปี ๒๕๖๔/๒๕๖๖ นี้ ในเรื่องกรรมกรมาก บริษัทด้านหน้าโรงงานที่ผู้ดูแลเป็นปัจจัยให้เกิดปัญหากับชุมชน

๖. คุณพลพร ลำดับสูง ผู้ใหญ่บ้านศาลอก ตำบลปรือ และ คณะกรรมการ กล่าวถึงความสัมพันธ์และการ ดำเนินการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ให้ความร่วมมือกับชุมชนเป็นอย่างดี มีการร่วมกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ และ ร่วมแก้ไขข้อร้อง รวบรวมโดยตลอด ทั้งนี้ ได้ขอแก้ไขให้ทางบริษัทฯ ควบคุมการจ้างขุดลอก ด้านสปรือ ซึ่งมีผู้เป็น ๒๕๖๔/๒๕๖๖ นี้ ในเรื่องกรรมกรมาก บริษัทด้านหน้าโรงงานที่ผู้ดูแลเป็นปัจจัยให้เกิดปัญหากับชุมชน

๓. คุณยอดชาย หวังวาทะ ผู้ใหญ่บ้านโคกปาก จัก ตำบลโคกสาม และ คณะกรรมการ กล่าวถึง ความสัมพันธ์และผลการดำเนินการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ให้ความร่วมมือกับชุมชนเป็นอย่างดี มีการร่วมกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ และ ร่วมแก้ไขข้อร้องเรียน มีการร่วมความเข้าใจให้กับชุมชนโดยตลอด

๔. คุณไศย พันธ์พาวะ ผู้ใหญ่บ้านศรีบ่อ ตำบลโคกสาม และ คณะกรรมการ กล่าวถึงความสัมพันธ์ และการดำเนินการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท นวัตกรรมสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้า

สรุปรายงานการประเมิน บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจําปี ๒๕๖๔ ผลการประเมินการปฏิบัติตามแผนสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔
หน้า ๖



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

๕. สุรินทร์ จำกัด ให้ความร่วมมือกับชุมชนเป็นอย่างดี มีการร่วมกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง และ ร่วมแก้ไขอย่างเร่งด่วน มีการสร้างความเข้าใจให้กับชุมชนมาโดยตลอด
๕. คุณหวา กสิศักดิ์ ผู้ใหญ่บ้านบึงแดง ตำบลโคกสะอาด และ คณะกรรมการ ตำบลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในการทำทาง ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด มีการร่วมกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง และ ร่วมแก้ไขอย่างรวดเร็ว มีการสร้างความเข้าใจให้กับชุมชนมาโดยตลอด
๖. คุณอุไรรัตน์ เมทพรปราสาท ผู้ใหญ่บ้านโคกตะแบง ตำบลโคกสะอาด และ คณะกรรมการ กล่าวถึงความสัมพันธ์และการดำเนินการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ให้ความร่วมมือกับชุมชนเป็นอย่างดี มีการร่วมกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง และ ร่วมแก้ไขอย่างรวดเร็ว มีการสร้างความเข้าใจให้กับชุมชนมาโดยตลอด
๗. อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ กล่าวว่า การส่งเสริมให้ชุมชนได้ใช้สิทธิเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็นกับโรงงาน สำหรับใช้ในการประกอบการหารือให้กับพนักงาน คือโครงการที่ดีมาก เพราะนอกจะเป็นการส่งเสริมอาชีพให้กับคนในชุมชนแล้ว ยังสามารถเป็นโครงการต้นแบบให้กับ บริษัทต่างๆ ที่ดำเนินกิจการที่จังหวัดสุรินทร์ ในการส่งเสริมอาชีพให้กับคนในชุมชนพื้นที่ใกล้เคียง
๘. นายอำเภอบัวชุม ได้กล่าวชื่นชมทางบริษัท เป็นโรงงานที่มีชื่อเสียงซึ่งในการช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้านในพื้นที่อำเภอบัวชุมเป็นอย่างดี อีกทั้งยังช่วยเหลือสนับสนุนและเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ของอำเภอบัวชุมด้วยดีเสมอมาโดยตลอด
๙. สาธารณสุขปราสาท ได้กล่าวถึง การดำเนินงานด้านการป้องกันโรคโควิด-๑๙ ทางบริษัทนี้มีการดำเนินการเกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิดที่ดียิ่ง มีการรายงานผลการติดเชื้อของพนักงานให้กับทางสาธารณสุขบุรีรัมย์โดยตลอด ว่าจะมีทางบริษัทมีพนักงานที่ติดเชื้อโควิด-๑๙ ซึ่งไม่พบว่ามีผู้เสียชีวิตจากการระบาดของโรคโควิด-๑๙ อีกทั้งยังมีการร่วมจัดอบรมโครงการให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิดให้กับพนักงานบริษัทซึ่งทางหน่วยงานส่งเสริมสังคมของบริษัท พร้อมชื่นชมว่าเป็นโรงงานต้นแบบในการจัดการเกี่ยวกับมาตรการ ป้องกันโรคที่ดีที่สุดในจังหวัดสุรินทร์ ซึ่งได้รับความร่วมมือจากชุมชนด้านสาธารณสุขหมู่บ้าน ตำบล และ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลบือรี ได้เป็นอย่างดีโดยตลอด
- ๑๐.คุณวิไล พรหมมา ผู้แทนภาคประชาชนของชุมชนโคกเพชร ได้กล่าวถึง การดำเนินงานในการแก้ไขปัญหานี้เสียที่ผ่านมาของบริษัท โดยทางคุณวิไล พรหมมา ได้ให้คำชี้แจงเจ้าหน้าที่ของทางบริษัทที่มีการรื้อเพื่อเตรียม (นำเอาวัสดุสิ่งของพื้นและกิจกรรมเพื่อสังคม) ซึ่งสามารถคิดและแก้ไขได้ภายใน ๒๕ นาที ด้วยเหตุนี้จึงทำให้ทางคุณวิไล พรหมมา และประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่การดูแลของบ้านบึงบ่อแดงมีข้อร้องเรียน และ เมื่อเกิดปัญหาขึ้นทางบริษัท ให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญห และการชี้แจงให้กับชุมชนรับทราบไปปัญหาได้เป็นอย่างดี พร้อมทั้งยังดำเนินการตรวจสอบได้

การประชุมแบบประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประชุมครั้งที่ ๒๖๕๔ คณะกรรมการผู้แทนภาคประชาชน
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

หน้า ๗

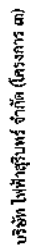


บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

- ๑๑.คุณอุทัยจิตร เกษร ผู้แทนภาคประชาชนของชุมชนละมไธร์ ได้กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลเข้าช่วยเหลือชุมชนในหลายเรื่องไม่ว่าจะเป็นโครงการเกี่ยวกับบริการปลูกต้นไม้ที่หนองและละมไธร์ หรือ การรื้อเพื่อผลิตน้ำตาลของชาวบ้าน และคุณอุทัยจิตร เกษร ยังไม่พบในชุมชนที่ได้รับบริการสนับสนุนในการซื้อข้าว เพื่อไปใช้เป็นการช่วยเหลือให้กับเจ้าหน้าที่หน่วยงานต่างๆ ซึ่งทางบริษัท ได้ติดต่อประสานงาน อีกทั้งสินค้าของชุมชนสุรินทร์ เกษร ยังเป็นสินค้าชุมชนที่มีความต้องการให้ทางบริษัทช่วยจำหน่าย และ สนับสนุนเพื่อพัฒนาเป็นสินค้าแบบอย่างที่มีคุณภาพในชุมชน
- ๑๒.คุณเยี่ยม แก้วมูลบุญ ผู้ใหญ่บ้านกาบกระบือ ตำบลโคกสะอาด และ คณะกรรมการ กล่าวถึงความสัมพันธ์และการดำเนินการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อม โดยทางบริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ให้ความร่วมมือกับชุมชนเป็นอย่างดี มีการร่วมกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง และ ร่วมแก้ไขอย่างรวดเร็ว มีการสร้างความเข้าใจให้กับชุมชนมาโดยตลอด พร้อมกับพูดคุยถึงโครงการในชุมชนที่ทางบริษัทได้เข้าไปส่งเสริมว่าในช่วงหน้าฝนที่ผ่านมามีฝนออกผลผลิตเป็นจำนวนมากชาวบ้านในพื้นที่ได้เข้าไปเก็บหน่อไม้มาเพื่อโรงโม่ และวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ทางผู้ใหญ่บ้านกาบกระบือได้ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการดูแลต้นไม้สูงกับเจ้าหน้าที่ทหารของ เมืองชลทหารบกที่ ๒๔ ค่ายวีรวัฒน์โยธิน เพื่อนำไปดูแลต้นไม้ที่อยู่ในค่าย
- ๑๓.คุณอุทัยจิต มิ่งแก้ว ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและเพิ่มผลผลิต กล่าวถึง การดำเนินงานช่วยเหลือและการดูแลแปลงอ้อยจาก หนองและโคกต่างๆของอ้อยหรือหมากว่าพื้นที่อ้อยที่ทางบริษัท ได้ทำการทดลองปลูกในพื้นที่แปลงทดลองในหลายหลายศูนย์ส่งเสริมของบริษัท ช
- ๑๔.คุณพพร สัมมีย์ วิศวกรไฟฟ้า (โครงการ๓) ได้กล่าวถึง การดำเนินการของโรงงานไฟฟ้า (โครงการ ๓) ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ว่าได้ทำการเดินเครื่องเพื่อผลิตไฟฟ้าแล้ว เป็นการผลิตไฟฟ้า ๓๗ เมกะวัตต์ โดยทำการผลิตส่งขายให้กับทางการใช้การสวนภูมิภาคอำนาจปราสาท
- ๑๕.คุณสมบุษ มาสวน ผู้จัดการส่วนพัฒนาความยั่งยืนองค์กร กล่าวถึง การบริหารจัดการระบบสิ่งแวดล้อมของโรงงาน เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำเสียและการระบายน้ำ ในช่วงนี้พาสภาที่ดำเนินการลงไปในพื้นที่ที่คิดเหตุและพร้อมเข้าไปไม่เจอจุดรั่วซึมที่ได้รับแจ้งจากชาวบ้าน
- ๑๖.คุณสุวรรณ หิมนางสว่าง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด กล่าวถึง ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการรื้อหมอกกับผลกระทบที่ชุมชนได้รับตั้งแต่เปิดโม่ครั้งที่ ๑๐ ปีที่แล้ว ชุมชนรอบโรงงานได้รับผลกระทบของเรื่องของหมอกของ หนองและ หนองน้ำในชุมชนได้ใช้ปัญหาได้เจอเรื่องร้องขอของบริษัท เป็นศูนย์ และยังได้กล่าวถึง การนำไม้กั้นพุ่มมาปลูกในชุมชนมากระเบื้องและชุมชนอื่นๆ ซึ่งเป็นอาหารหลักของชาวบ้านทางภาคอีสาน และ เป็นการเสริมสร้างรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่ ได้มีรายได้เสริมอีกทางด้วย

การประชุมแบบประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประชุมครั้งที่ ๒๖๕๔ คณะกรรมการผู้แทนภาคประชาชน
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

หน้า ๘



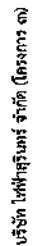
No.	Date	Time	Wind direction	Wind speed (km/h)	Air temperature (°C)	Relative humidity (%)	Cloud cover (%)	Precipitation (mm)	Soil moisture (%)		Soil temperature (°C)
									0-10 cm	10-20 cm	
1	10/10/2018	08:00	SE	15	25	75	10	0	15	10	20
2	10/10/2018	12:00	SE	15	25	75	10	0	15	10	20
3	10/10/2018	16:00	SE	15	25	75	10	0	15	10	20
4	10/10/2018	20:00	SE	15	25	75	10	0	15	10	20
5	10/10/2018	24:00	SE	15	25	75	10	0	15	10	20


label	type	id	name	unit	value
010	3	0.5	0.5	0.5	0.5
020	3	1.0	1.0	1.0	1.0
030	3	1.5	1.5	1.5	1.5
040	3	2.0	2.0	2.0	2.0
050	3	2.5	2.5	2.5	2.5
060	3	3.0	3.0	3.0	3.0
070	3	3.5	3.5	3.5	3.5
080	3	4.0	4.0	4.0	4.0
090	3	4.5	4.5	4.5	4.5
100	3	5.0	5.0	5.0	5.0
110	3	5.5	5.5	5.5	5.5
120	3	6.0	6.0	6.0	6.0
130	3	6.5	6.5	6.5	6.5
140	3	7.0	7.0	7.0	7.0
150	3	7.5	7.5	7.5	7.5
160	3	8.0	8.0	8.0	8.0
170	3	8.5	8.5	8.5	8.5
180	3	9.0	9.0	9.0	9.0
190	3	9.5	9.5	9.5	9.5
200	3	10.0	10.0	10.0	10.0
210	3	10.5	10.5	10.5	10.5
220	3	11.0	11.0	11.0	11.0
230	3	11.5	11.5	11.5	11.5
240	3	12.0	12.0	12.0	12.0
250	3	12.5	12.5	12.5	12.5
260	3	13.0	13.0	13.0	13.0
270	3	13.5	13.5	13.5	13.5
280	3	14.0	14.0	14.0	14.0
290	3	14.5	14.5	14.5	14.5
300	3	15.0	15.0	15.0	15.0
310	3	15.5	15.5	15.5	15.5
320	3	16.0	16.0	16.0	16.0
330	3	16.5	16.5	16.5	16.5
340	3	17.0	17.0	17.0	17.0
350	3	17.5	17.5	17.5	17.5
360	3	18.0	18.0	18.0	18.0
370	3	18.5	18.5	18.5	18.5
380	3	19.0	19.0	19.0	19.0
390	3	19.5	19.5	19.5	19.5
400	3	20.0	20.0	20.0	20.0
410	3	20.5	20.5	20.5	20.5
420	3	21.0	21.0	21.0	21.0
430	3	21.5	21.5	21.5	21.5
440	3	22.0	22.0	22.0	22.0
450	3	22.5	22.5	22.5	22.5
460	3	23.0	23.0	23.0	23.0
470	3	23.5	23.5	23.5	23.5
480	3	24.0	24.0	24.0	24.0
490	3	24.5	24.5	24.5	24.5
500	3	25.0	25.0	25.0	25.0
510	3	25.5	25.5	25.5	25.5
520	3	26.0	26.0	26.0	26.0
530	3	26.5	26.5	26.5	26.5
540	3	27.0	27.0	27.0	27.0
550	3	27.5	27.5	27.5	27.5
560	3	28.0	28.0	28.0	28.0
570	3	28.5	28.5	28.5	28.5
580	3	29.0	29.0	29.0	29.0
590	3	29.5	29.5	29.5	29.5
600	3	30.0	30.0	30.0	30.0
610	3	30.5	30.5	30.5	30.5
620	3	31.0	31.0	31.0	31.0
630	3	31.5	31.5	31.5	31.5
640	3	32.0	32.0	32.0	32.0
650	3	32.5	32.5	32.5	32.5
660	3	33.0	33.0	33.0	33.0
670	3	33.5	33.5	33.5	33.5
680	3	34.0	34.0	34.0	34.0
690	3	34.5	34.5	34.5	34.5
700	3	35.0	35.0	35.0	35.0
710	3	35.5	35.5	35.5	35.5
720	3	36.0	36.0	36.0	36.0
730	3	36.5	36.5	36.5	36.5
740	3	37.0	37.0	37.0	37.0
750	3	37.5	37.5	37.5	37.5
760	3	38.0	38.0	38.0	38.0
770	3	38.5	38.5	38.5	38.5
780	3	39.0	39.0	39.0	39.0
790	3	39.5	39.5	39.5	39.5
800	3	40.0	40.0	40.0	40.0
810	3	40.5	40.5	40.5	40.5
820	3	41.0	41.0	41.0	41.0
830	3	41.5	41.5	41.5	41.5
840	3	42.0	42.0	42.0	42.0
850	3	42.5	42.5	42.5	42.5
860	3	43.0	43.0	43.0	43.0
870	3	43.5	43.5	43.5	43.5
880	3	44.0	44.0	44.0	44.0
890	3	44.5	44.5	44.5	44.5
900	3	45.0	45.0	45.0	45.0
910	3	45.5	45.5	45.5	45.5
920	3	46.0	46.0	46.0	46.0
930	3	46.5	46.5	46.5	46.5
940	3	47.0	47.0	47.0	47.0
950	3	47.5	47.5	47.5	47.5
960	3	48.0	48.0	48.0	48.0
970	3	48.5	48.5	48.5	48.5
980	3	49.0	49.0	49.0	49.0
990	3	49.5	49.5	49.5	49.5
1000	3	50.0	50.0	50.0	50.0

(a) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (b) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (c) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (d) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (e) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (f) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (g) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (h) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (i) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (j) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (k) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (l) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (m) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (n) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (o) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (p) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (q) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (r) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (s) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (t) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (u) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (v) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (w) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (x) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (y) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ (z) $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$

[illegible][illegible]

470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525
 526
 527
 528
 529
 530
 531
 532
 533
 534
 535
 536
 537
 538
 539
 540
 541
 542
 543
 544
 545
 546
 547
 548
 549
 550
 551
 552
 553
 554
 555
 556
 557
 558
 559
 560
 561
 562
 563
 564
 565
 566
 567
 568
 569
 570
 571
 572
 573
 574
 575
 576
 577
 578
 579
 580
 581
 582
 583
 584
 585
 586
 587
 588
 589
 590
 591
 592
 593
 594
 595
 596
 597
 598
 599
 600
 601
 602
 603
 604
 605
 606
 607
 608
 609
 610
 611
 612
 613
 614
 615
 616
 617
 618
 619
 620
 621
 622
 623
 624
 625
 626
 627
 628
 629
 630
 631
 632
 633
 634
 635
 636
 637
 638
 639
 640
 641
 642
 643
 644
 645
 646
 647
 648
 649
 650
 651
 652
 653
 654
 655
 656
 657
 658
 659
 660
 661
 662
 663
 664
 665
 666
 667
 668
 669
 670
 671
 672
 673
 674
 675
 676
 677
 678
 679
 680
 681
 682
 683
 684
 685
 686
 687
 688
 689
 690
 691
 692
 693
 694
 695
 696
 697
 698
 699
 700
 701
 702
 703
 704
 705
 706
 707
 708
 709
 710
 711
 712
 713
 714
 715
 716
 717
 718
 719
 720
 721
 722
 723
 724
 725
 726
 727
 728
 729
 730
 731
 732
 733
 734
 735
 736
 737
 738
 739
 740
 741
 742
 743
 744
 745
 746
 747
 748
 749
 750
 751
 752
 753
 754
 755
 756
 757
 758
 759
 760
 761
 762
 763
 764
 765
 766
 767
 768
 769
 770
 771
 772
 773
 774
 775
 776
 777
 778
 779
 780
 781
 782
 783
 784
 785
 786
 787
 788
 789
 790
 791
 792
 793
 794
 795
 796
 797
 798
 799
 800
 801
 802
 803
 804
 805
 806
 807
 808
 809
 810
 811
 812
 813
 814
 815
 816
 817
 818
 819
 820
 821
 822
 823
 824
 825
 826
 827
 828
 829
 830
 831
 832
 833
 834
 835
 836
 837
 838
 839
 840
 841
 842
 843
 844
 845
 846
 847
 848
 849
 850
 851
 852
 853
 854
 855
 856
 857
 858
 859
 860
 861
 862
 863
 864
 865
 866
 867
 868
 869
 870
 871
 872
 873
 874
 875
 876
 877
 878
 879
 880
 881
 882
 883
 884
 885
 886
 887
 888
 889
 890
 891
 892
 893
 894
 895
 896
 897
 898
 899
 900
 901
 902
 903
 904
 905
 906
 907
 908
 909
 910
 911
 912
 913
 914
 915
 916
 917
 918
 919
 920
 921
 922
 923
 924
 925
 926
 927
 928
 929
 930
 931
 932
 933
 934
 935
 936
 937
 938
 939
 940
 941
 942
 943
 944
 945
 946
 947
 948
 949
 950
 951
 952
 953
 954
 955
 956
 957
 958
 959
 960
 961
 962
 963
 964
 965
 966
 967
 968
 969
 970
 971
 972
 973
 974
 975
 976
 977
 978
 979
 980
 981

[illegible][illegible]



Report
Report No. 100-100000
Report Date 10/1/80
Report Title 100-100000

Analysis / Test Report

Test 100-100000
Test Date 10/1/80
Test Location 100-100000
Test Results 100-100000

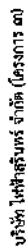
Test Results

Test Date 10/1/80
Test Location 100-100000
Test Results 100-100000

Test Results

Test Date 10/1/80
Test Location 100-100000
Test Results 100-100000

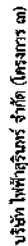
Serial No.	NAME	Address	Age	Sex	Religion	Marital Status	Occupation	Education	Income	Assets	Liabilities	Remarks
1	Mr. A. B. C.	123 Main St., New York, N.Y.	45	M	Hindu	Married	Engineer	High School	\$10,000	\$5,000	\$5,000	Good
2	Mr. D. E. F.	456 Elm St., New York, N.Y.	35	M	Muslim	Single	Teacher	College	\$8,000	\$3,000	\$5,000	Good
3	Mr. G. H. I.	789 Oak St., New York, N.Y.	55	M	Hindu	Married	Retired	High School	\$12,000	\$7,000	\$5,000	Good
4	Mr. J. K. L.	101 Pine St., New York, N.Y.	25	M	Muslim	Single	Student	College	\$5,000	\$2,000	\$3,000	Good
5	Mr. M. N. O.	202 Elm St., New York, N.Y.	65	M	Hindu	Married	Retired	High School	\$15,000	\$9,000	\$6,000	Good
6	Mr. P. Q. R.	303 Oak St., New York, N.Y.	40	M	Muslim	Married	Engineer	College	\$11,000	\$6,000	\$5,000	Good
7	Mr. S. T. U.	404 Pine St., New York, N.Y.	30	M	Hindu	Single	Student	College	\$6,000	\$3,000	\$3,000	Good
8	Mr. V. W. X.	505 Elm St., New York, N.Y.	50	M	Muslim	Married	Teacher	High School	\$9,000	\$4,000	\$5,000	Good
9	Mr. Y. Z. A.	606 Oak St., New York, N.Y.	42	M	Hindu	Married	Engineer	College	\$10,000	\$5,000	\$5,000	Good
10	Mr. B. C. D.	707 Pine St., New York, N.Y.	38	M	Muslim	Single	Student	College	\$7,000	\$3,000	\$4,000	Good



TEST ANSWERS

Year	Number of Students	Female	Male	Total	Number of Students Enrolled in 1990-1991	Number of Students Enrolled in 1991-1992	Female	Male	Total
1989-1990	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1990-1991	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1991-1992	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1992-1993	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1993-1994	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1994-1995	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1995-1996	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1996-1997	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1997-1998	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1998-1999	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
1999-2000	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2000-2001	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2001-2002	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2002-2003	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2003-2004	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2004-2005	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2005-2006	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2006-2007	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2007-2008	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2008-2009	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2009-2010	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2010-2011	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2011-2012	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2012-2013	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2013-2014	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2014-2015	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2015-2016	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2016-2017	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2017-2018	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2018-2019	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2019-2020	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2020-2021	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2021-2022	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2022-2023	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120
2023-2024	1,120	560	560	1,120	1,120	1,120	560	560	1,120

1997-1998	1998-1999	1999-2000	2000-2001	2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025	2025-2026	2026-2027	2027-2028	2028-2029	2029-2030	2030-2031	2031-2032	2032-2033	2033-2034	2034-2035	2035-2036	2036-2037	2037-2038	2038-2039	2039-2040	2040-2041	2041-2042	2042-2043	2043-2044	2044-2045	2045-2046	2046-2047	2047-2048	2048-2049	2049-2050	2050-2051	2051-2052	2052-2053	2053-2054	2054-2055	2055-2056	2056-2057	2057-2058	2058-2059	2059-2060	2060-2061	2061-2062	2062-2063	2063-2064	2064-2065	2065-2066	2066-2067	2067-2068	2068-2069	2069-2070	2070-2071	2071-2072	2072-2073	2073-2074	2074-2075	2075-2076	2076-2077	2077-2078	2078-2079	2079-2080	2080-2081	2081-2082	2082-2083	2083-2084	2084-2085	2085-2086	2086-2087	2087-2088	2088-2089	2089-2090	2090-2091	2091-2092	2092-2093	2093-2094	2094-2095	2095-2096	2096-2097	2097-2098	2098-2099	2099-2100	2100-2101	2101-2102	2102-2103	2103-2104	2104-2105	2105-2106	2106-2107	2107-2108	2108-2109	2109-2110	2110-2111	2111-2112	2112-2113	2113-2114	2114-2115	2115-2116	2116-2117	2117-2118	2118-2119	2119-2120	2120-2121	2121-2122	2122-2123	2123-2124	2124-2125	2125-2126	2126-2127	2127-2128	2128-2129	2129-2130	2130-2131	2131-2132	2132-2133	2133-2134	2134-2135	2135-2136	2136-2137	2137-2138	2138-2139	2139-2140	2140-2141	2141-2142	2142-2143	2143-2144	2144-2145	2145-2146	2146-2147	2147-2148	2148-2149	2149-2150	2150-2151	2151-2152	2152-2153	2153-2154	2154-2155	2155-2156	2156-2157	2157-2158	2158-2159	2159-2160	2160-2161	2161-2162	2162-2163	2163-2164	2164-2165	2165-2166	2166-2167	2167-2168	2168-2169	2169-2170	2170-2171	2171-2172	2172-2173	2173-2174	2174-2175	2175-2176	2176-2177	2177-2178	2178-2179	2179-2180	2180-2181	2181-2182	2182-2183	2183-2184	2184-2185	2185-2186	2186-2187	2187-2188	2188-2189	2189-2190	2190-2191	2191-2192	2192-2193	2193-2194	2194-2195	2195-2196	2196-2197	2197-2198	2198-2199	2199-2200	2200-2201	2201-2202	2202-2203	2203-2204	2204-2205	2205-2206	2206-2207	2207-2208	2208-2209	2209-2210	2210-2211	2211-2212	2212-2213	2213-2214	2214-2215	2215-2216	2216-2217	2217-2218	2218-2219	2219-2220	2220-2221	2221-2222	2222-2223	2223-2224	2224-2225	2225-2226	2226-2227	2227-2228	2228-2229	2229-2230	2230-2231	2231-2232	2232-2233	2233-2234	2234-2235	2235-2236	2236-2237	2237-2238	2238-2239	2239-2240	2240-2241	2241-2242	2242-2243	2243-2244	2244-2245	2245-2246	2246-2247	2247-2248	2248-2249	2249-2250	2250-2251	2251-2252	2252-2253	2253-2254	2254-2255	2255-2256	2256-2257	2257-2258	2258-2259	2259-2260	2260-2261	2261-2262	2262-2263	2263-2264	2264-2265	2265-2266	2266-2267	2267-2268	2268-2269	2269-
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-------

[illegible][illegible]

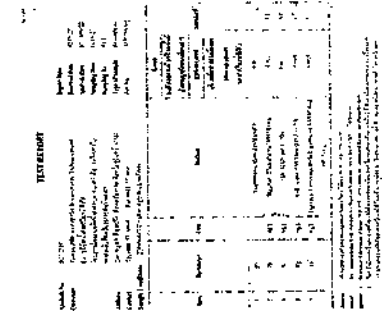
TEST ANSWERS

Case No.	Age	Sex	Occupation	Duration of Illness	Site of Lesion	Microscopic Findings	Diagnosis
1	45	M	Farmer	10 years	Right lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
2	35	F	Housewife	5 years	Left lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
3	55	M	Teacher	15 years	Right lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
4	65	F	Retired	20 years	Left lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
5	40	M	Engineer	8 years	Right lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
6	50	F	Homemaker	12 years	Left lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
7	30	M	Student	3 years	Right lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
8	60	F	Retired	18 years	Left lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
9	42	M	Farmer	7 years	Right lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis
10	58	F	Homemaker	14 years	Left lower leg	Chronic inflammation with many eosinophils	Eosinophilic cellulitis

the 1990s, the "new" curriculum has been developed and implemented. The "new" curriculum is a result of the efforts of the Ministry of Education and the National Curriculum Framework for the 21st Century. The "new" curriculum is a result of the efforts of the Ministry of Education and the National Curriculum Framework for the 21st Century. The "new" curriculum is a result of the efforts of the Ministry of Education and the National Curriculum Framework for the 21st Century.

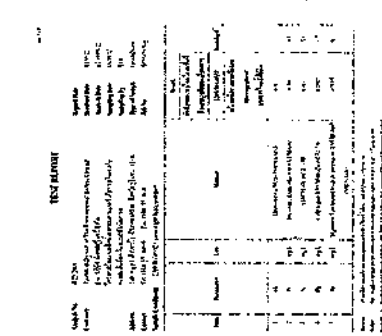
[illegible]

1. $2x^2 + 3x - 5$
 2. $x^2 - 4x + 7$
 3. $5x^2 - 2x + 1$
 4. $x^2 + 6x - 8$
 5. $3x^2 - 7x + 4$
 6. $x^2 - 9x + 12$
 7. $4x^2 - 5x + 2$
 8. $x^2 + 8x - 3$
 9. $2x^2 - 11x + 5$
 10. $x^2 - 10x + 15$

[illegible]

Page	Date	Time	Place	Subject	Remarks
1	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
2	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
3	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
4	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
5	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
6	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
7	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
8	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
9	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
10	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
11	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
12	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
13	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
14	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
15	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
16	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
17	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
18	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
19	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
20	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
21	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
22	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
23	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
24	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
25	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
26	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
27	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
28	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
29	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
30	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
31	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
32	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
33	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
34	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
35	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
36	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
37	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
38	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
39	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
40	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
41	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
42	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
43	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
44	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
45	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
46	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
47	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
48	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
49	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
50	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
51	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
52	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
53	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
54	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
55	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
56	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
57	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
58	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
59	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
60	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
61	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
62	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
63	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
64	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
65	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
66	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
67	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
68	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
69	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
70	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
71	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
72	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
73	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
74	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
75	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
76	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
77	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
78	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
79	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
80	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
81	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
82	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
83	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
84	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
85	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
86	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
87	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
88	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
89	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
90	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
91	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
92	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
93	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
94	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
95	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
96	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
97	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
98	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
99	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00
100	12-29	10:00	10:00	10:00	10:00

1. *Explain the importance of the following factors in the development of a country's economy:*
 a. *Human Resources*
 b. *Capital Resources*
 c. *Technology*
 d. *Government Policy*
 e. *Infrastructure*
 f. *Trade and Investment*
 g. *Education and Health*
 h. *Environmental Sustainability*
 i. *Innovation and Entrepreneurship*
 j. *Globalization and International Trade*
 k. *Political Stability and Governance*
 l. *Climate Change and Natural Resources*
 m. *Demographic Trends*
 n. *Regional Cooperation*
 o. *Financial Markets and Institutions*
 p. *Science and Research*
 q. *Legal and Regulatory Framework*
 r. *Cultural and Social Factors*
 s. *Geographical Location*
 t. *Historical Context*
 u. *International Relations*
 v. *Public Administration*
 w. *Corporate Governance*
 x. *Consumer Behavior*
 y. *Supply and Demand*
 z. *Monetary Policy*
 aa. *Fiscal Policy*
 ab. *Trade Policy*
 ac. *Investment Policy*
 ad. *Export Policy*
 ae. *Import Policy*
 af. *Exchange Rate Policy*
 ag. *Financial Policy*
 ah. *Monetary Policy*
 ai. *Fiscal Policy*
 aj. *Trade Policy*
 ak. *Investment Policy*
 al. *Export Policy*
 am. *Import Policy*
 an. *Exchange Rate Policy*
 ao. *Financial Policy*
 ap. *Monetary Policy*
 aq. *Fiscal Policy*
 ar. *Trade Policy*
 as. *Investment Policy*
 at. *Export Policy*
 au. *Import Policy*
 av. *Exchange Rate Policy*
 aw. *Financial Policy*
 ax. *Monetary Policy*
 ay. *Fiscal Policy*
 az. *Trade Policy*
 ba. *Investment Policy*
 bb. *Export Policy*
 bc. *Import Policy*
 bd. *Exchange Rate Policy*
 be. *Financial Policy*
 bf. *Monetary Policy*
 bg. *Fiscal Policy*
 bh. *Trade Policy*
 bi. *Investment Policy*
 bj. *Export Policy*
 bk. *Import Policy*
 bl. *Exchange Rate Policy*
 bm. *Financial Policy*
 bn. *Monetary Policy*
 bo. *Fiscal Policy*
 bp. *Trade Policy*
 bq. *Investment Policy*
 br. *Export Policy*
 bs. *Import Policy*
 bt. *Exchange Rate Policy*
 bu. *Financial Policy*
 bv. *Monetary Policy*
 bw. *Fiscal Policy*
 bx. *Trade Policy*
 by. *Investment Policy*
 bz. *Export Policy*
 ca. *Import Policy*
 cb. *Exchange Rate Policy*
 cc. *Financial Policy*
 cd. *Monetary Policy*
 ce. *Fiscal Policy*
 cf. *Trade Policy*
 cg. *Investment Policy*
 ch. *Export Policy*
 ci. *Import Policy*
 cj. *Exchange Rate Policy*
 ck. *Financial Policy*
 cl. *Monetary Policy*
 cm. *Fiscal Policy*
 cn. *Trade Policy*
 co. *Investment Policy*
 cp. *Export Policy*
 cq. *Import Policy*
 cr. *Exchange Rate Policy*
 cs. *Financial Policy*
 ct. *Monetary Policy*
 cu. *Fiscal Policy*
 cv. *Trade Policy*
 cw. *Investment Policy*
 cx. *Export Policy*
 cy. *Import Policy*
 cz. *Exchange Rate Policy*
 da. *Financial Policy*
 db. *Monetary Policy*
 dc. *Fiscal Policy*
 dd. *Trade Policy*
 de. *Investment Policy*
 df. *Export Policy*
 dg. *Import Policy*
 dh. *Exchange Rate Policy*
 di. *Financial Policy*
 dj. *Monetary Policy*
 dk. *Fiscal Policy*
 dl. *Trade Policy*
 dm. *Investment Policy*
 dn. *Export Policy*
 do. *Import Policy*
 dp. *Exchange Rate Policy*
 dq. *Financial Policy*
 dr. *Monetary Policy*
 ds. *Fiscal Policy*
 dt. *Trade Policy*
 du. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*
 dv. *Fiscal Policy*
 dv. *Trade Policy*
 dv. *Investment Policy*
 dv. *Export Policy*
 dv. *Import Policy*
 dv. *Exchange Rate Policy*
 dv. *Financial Policy*
 dv. *Monetary Policy*<



1. The authors of the study did not state whether the subjects were aware of the study or not. If they were not aware, the study would be unethical.

[illegible]

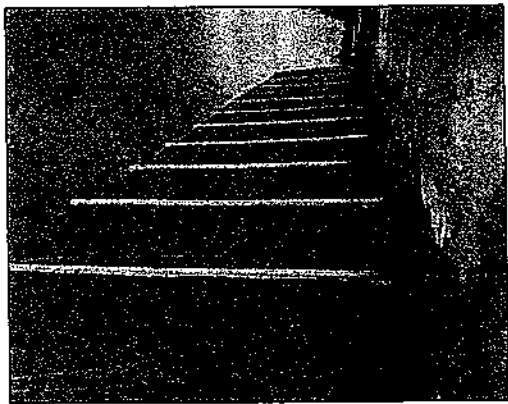
1. *What is the main purpose of the study?*
2. *What are the research objectives?*
3. *What is the significance of the study?*
4. *What are the limitations of the study?*
5. *What are the conclusions of the study?*

คุณภาพค่าจ้างที่มอบหมาย

การปฏิบัติงานการประมง นกอินทรี ไม้เท้าควีนเฟรช อัมกัท (โครงการฯ) ประชุมครั้งที่ ๒๓๑๒๐๒๑ คณะกรรมการได้พิจารณาเรื่อง



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)



ภาพรวมโครงการ



วาระที่ ๓ แจ้งการเปลี่ยนแปลงรายชื่อคณะกรรมการการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับแก้ไข) และ
ทบทวนอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการ และ ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง

สรุปงานการประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๔ คณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

รายชื่อคณะกรรมการ ตามคำสั่งจังหวัดสุรินทร์ เลขที่ ๑๔๓๔/๒๕๖๔

๑. นางสาวณ สิ้นแสงสว่าง นายก อบค.โคกสะอาด ประธานกรรมการ
๒. นายวิรัช ชื่นต้น นายก อบค.เปือย รองประธานกรรมการ
๓. อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ ที่ปรึกษากรรมการ
๔. พนักงานจังหวัดสุรินทร์ ที่ปรึกษากรรมการ
๕. นายอำเภอปราสาท ที่ปรึกษากรรมการ
๖. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปราสาท ที่ปรึกษากรรมการ
๗. สาธารณสุขอำเภอปราสาท กรรมการ
๘. นายประมวณ พันธ์คำ กรรมการ
๙. นางสาวณัฐ แสงทองปราสาท กรรมการ
๑๐. นายอดิศักดิ์ สติภา กรรมการ
๑๑. นางสุไร สติภา กรรมการ
๑๒. นางสุ ดิเรกพ กรรมการ
๑๓. นายสุทัศน์ ดวงสวัสดิ์ กรรมการ
๑๔. นายบุญอ ปลายแก้ว กรรมการ
๑๕. นางธนา นาม กรรมการ
๑๖. นายสังวาล มั่นยืน กรรมการ
๑๗. นางสาวณิรัตน์ ดิประโคน กรรมการ
๑๘. นางละออง ประสานดี กรรมการ
๑๙. นางสาวปนัดดา เอ็นเสมอ กรรมการ
๒๐. นางสาวพิชญา ระบือนาม กรรมการ
๒๑. นายธีรพงษ์ จารุณะ กรรมการ
๒๒. นายนาที สงวนดี กรรมการ
๒๓. ผู้จัดการส่วนพัฒนาความยั่งยืนองค์กร ผู้จัดการร่วมบริหารเครื่องจักรกล
๒๔. นายอัครก-กันตชัยศรี วิศวกรไฟฟ้า กรรมการ
๒๕. นายสมพร-จิตรรัมย์ ผู้จัดการส่วนวิศวกรรม กรรมการ
๒๖. หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัยกรรมการ กรรมการ
๒๗. นายสงวนพเคศ-ใช้รัมย์เพื่ออง เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม กรรมการ
๒๘. นายสุเดช เขียวอุไร ผู้จัดการฝ่ายธุรกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม เลขานุการกรรมการ
๒๙. นายเชนการ บุญประเสริฐศักดิ์ เจ้าหน้าที่ธุรกิจสัมพันธ์ ผู้ช่วยเลขานุการกรรมการ

สรุปงานการประชุม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๔ คณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม



บริษัท ไท่สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

โดยในปี ๒๕๖๕ ได้ดำเนินการซึ่งได้เสร็จสิ้นไปแล้ว ได้แก่

- ๓.๑ ยกเลิกรายชื่อคณะกรรมการจำนวน ๑ ราย ได้แก่
๓.๑.๑. ยงเลิกลี นางสาวพนาลัย ใต้ร่มโพธิ์ทอง เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม ตำแหน่ง
ผู้ช่วยเลขานุการและกรรมการ ซึ่งได้ลาออกจากงานของบริษัทฯ

- ๓.๒ แก้ไข/ยกเลิกรายชื่อเดิม/เปลี่ยนชื่อ/ตำแหน่ง จำนวน ๒ ราย ชื่อดังนี้
๓.๒.๑ แก้วช นายนพคุณ ปลายแก้ว ตำแหน่งชุมชน แก้วชเป็น ผู้ใหญ่บ้านคุณสาร
๓.๒.๒ ยงเลิกลี น.ส.นพเลิกลี ใต้ร่มโพธิ์ทอง เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม ตำแหน่ง
ผู้ช่วยเลขานุการและกรรมการ ซึ่งได้ลาออกจากงานของบริษัทฯ

๓.๓ ขออนุมัติให้ประชุม แจ้งแก้ไข แก้ไขรายชื่อ กรรมการเข้าในคณะกรรมการฝ่ายวิชาการเพื่อสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไท่สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ดังนี้

๒๔. นายอดิเรก กันบุญเขียว ผู้จัดการส่วนบริหารเครื่องจักรกล กรรมการ
๒๕. นายพนพร สิมรัมย์ วิศวกรไฟฟ้า กรรมการ
๒๖. นางสาวพนาลัย ใต้ร่มโพธิ์ทอง (ลาออก) เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม กรรมการ
- ให้คงเหลือเฉพาะตำแหน่ง
- ผู้จัดการส่วนพัฒนาความยั่งยืนองค์กร กรรมการ
- ผู้จัดการส่วนบริหารทรัพยากรมนุษย์และธุรการ กรรมการ
- ผู้จัดการส่วนวิศวกรรม กรรมการ
- ผู้จัดการส่วนกระบวนการผลิต กรรมการ
- หัวหน้าแผนกธุรการ กรรมการ
- หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัย กรรมการ
- เจ้าหน้าที่กิจกรรมเพื่อสังคม กรรมการ

๓.๔ เห็นรายชื่อคณะกรรมการจำนวน ๒ ท่าน ซึ่งได้รับการคัดเลือกชุมชน บ้านตาลอก ซึ่งเป็นหมู่บ้าน
ที่อยู่ด้านหน้าโรงงาน ได้แก่

๑. นางดลพร ลำดับจุด ผู้แทนชุมชน
๒. นางจันทร์ดา พรมเพระ ผู้แทนชุมชน
๓. นางสาวสมพิศ สนิทดี ผู้แทนชุมชน

๓.๕ เห็นรายชื่อที่ปรึกษาคณะกรรมการ จำนวน ๒ ท่านโดยตำแหน่ง

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

สรุปผลการประชุม บริษัท ไท่สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๕ คณะกรรมการฝ่ายวิชาการเพื่อสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕



บริษัท ไท่สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

๒. ผู้อำนวยการฝ่าย สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต ๖

โดยให้รับทราบ อำนวยหน้า ที่ ดังต่อไปนี้

๑. กำกับดูแลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยตรวจเยี่ยมโครงการเพื่อตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านต่างๆ และ
กระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๒. พิจารณาลำรา้งความร้องขอของประชาชน สร้างความเข้าใจอันดีระหว่างชุมชนกับโครงการและประสาน
ความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง
๓. ตรวจเยี่ยมโครงการ เข้าร่วมตรวจสอบกระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัด
คุณภาพสิ่งแวดล้อม เห็นแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ
๔. ร่วมและปรึกษาหารือเพื่อกำหนดแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหา ร่วมกับ เช่น การจัดการสิ่งแวดล้อม
สิ่งปนเปื้อน สุขภาพ ระบบการจราจรจากการบินทุกเที่ยว
๕. รับเรื่องร้องเรียน และ ประสานงานในการจัดการเรื่องร้องเรียน
๖. ร่วมเจรจาโต้เถียง และ หาข้อยุติกรณีข้อพิพาทหรือข้อพิพาทสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการและชุมชน
๗. ตรวจสอบความเสียหายและพิจารณาค่าชดเชยความเสียหายจากกิจกรรมของโครงการที่ชุมชนได้รับทั้งต่อ
สภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมชุมชน ที่ขัดขวางการเกษตร สัตว์เลี้ยงและสุขภาพอนามัยของ
ประชาชน

ให้เป็นรายชื่อต่อไป

สรุปผลการประชุม บริษัท ไท่สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๕ คณะกรรมการฝ่ายวิชาการเพื่อสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑)

คำสั่งจังหวัดสุรินทร์
ที่ อ้างถึง ๑๔๓๔/๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการรับผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิต สก และ จำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑)

๑. อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์
๒. พลังงานจังหวัดสุรินทร์
๓. นายอำเภอปราสาท
๔. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปราสาท
๕. สาธารณสุขอำเภอปราสาท
๖. ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๑ (นครราชสีมา)
๗. ผู้อำนวยการฝ่าย สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต ๖
๘. นายอรรถกร สิมะสุวัณ
๙. นายก อบต.โคกสะอาด
๑๐. ผู้แทนชุมชน
๑๑. ผู้แทนชุมชน
๑๒. ผู้แทนชุมชน
๑๓. ผู้แทนชุมชน
๑๔. ผู้แทนชุมชน
๑๕. ผู้แทนชุมชน
๑๖. ผู้แทนชุมชน
๑๗. ผู้แทนชุมชน
๑๘. ผู้แทนชุมชน
๑๙. ผู้แทนชุมชน
๒๐. ผู้แทนชุมชน
๒๑. ผู้แทนชุมชน
๒๒. ผู้แทนชุมชน
๒๓. ผู้แทนชุมชน
๒๔. ผู้แทนชุมชน
๒๕. ผู้แทนชุมชน
๒๖. ผู้แทนชุมชน
๒๗. กพรพิชการบุปผ์และสุกร

กรุงเทพมหานคร: บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๑) ประกอบพิธี ๑๖๓๔๔ คณะกรรมการดำเนินการรับผลกระทบสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

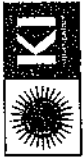
๒๘. ผู้จัดการส่วนวิศวกรรม
๒๙. ผู้จัดการส่วนกระบวนการผลิต
๓๐. หัวหน้าแผนกธุรการ
๓๑. หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
๓๒. เจ้าหน้าที่โครงการเพื่อสังคม
๓๓. นายสุพจน์ เขียวสุไร
๓๔. นายสมภาร บุญประเสริฐศักดิ์
- กรรมการ
- กรรมการ
- กรรมการ
- กรรมการ
- กรรมการ/เลขานุการกรรมการ
- ผู้ช่วยเลขานุการกรรมการ

โดยให้มีบทบาท อำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. กำกับดูแลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยตรวจประเมินโครงการเพื่อตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านต่างๆ และกระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๒. พิจารณาสารวจความต้องกรของประชาชน สร้างความเข้าใจอันดีระหว่างชุมชนกับโครงการและประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง
๓. ตรวจสอบโครงการ เข้าร่วมตรวจสอบกระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ
๔. ร่วมและปรึกษาหารือเพื่อกำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาร่วมกัน เช่น การจัดการสิ่งแวดล้อมสังคม สุขภาพ ระบบการจราจรจากบรรพบุรุษ
๕. รับเรื่องร้องเรียน และ ประสานงานในการจัดการเรื่องร้องเรียน
๖. ร่วมลงไปเยี่ยมเยียน และ หากข้อเท็จจริงมีข้อพิพาทหรือปัญหาสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการและชุมชน
๗. ตรวจสอบความเสียหายและพิจารณาความเสียหายความเสียหายจากการที่ชุมชนได้รับผลกระทบต่อสภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมชุมชน พืชผลการเกษตร สัตว์เลี้ยงและสุขภาพอนามัยของประชาชน

ขอมติที่ประชุม : เรื่องขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงรายชื่อคณะกรรมการผู้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับแก้ไข) และทบทวนอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการ และ ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง ในรอบปี ๒๕๖๖
เห็นด้วยครบองค์ประชุม ไม่เห็นด้วย - เสียง -
ข้อเสนอดังนั้นเพิ่มเติม
คุณสุพจน์ เขียวสุไร ได้ให้คำชี้แจงว่า จะเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จส่งผลการประชุม และ บันทึกในรายงานการประชุม เพื่อให้ได้ข้อสรุปทางอุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ และ จังหวัดสุรินทร์ ต่อไป

กรุงเทพมหานคร: บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประกอบพิธี ๑๖๓๔๔ คณะกรรมการดำเนินการรับผลกระทบสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕



บริษัท ไท่หลิงพร จำกัด (โครงการ ๓)

สงสัยและวิตกกังวลต่างๆ ตลอดจนการนำข้อมูลดังกล่าวมากำหนดแผนงานการสร้างความรู้ความเข้าใจกับชุมชนอย่างต่อเนื่อง

๔๔๓.๔.๔ ให้ความร่วมมือ สืบสวน ในการดูแลรักษาพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติในพื้นที่ ร่วมกับชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่

๔๔๔.๔.๕ ให้ความร่วมมือองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดกิจกรรม หรือโครงการป้องกันและลดผลกระทบจากกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆ เช่น การทำความสะอาดและรดน้ำพื้นที่บนพื้นที่มีปัญหาและของทิ้งขยะ

๔๔๕.๔ จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์และดำเนินการตามแผนดังกล่าวพร้อมกันสรุปผลการดำเนินงานทุกครั้งที่ให้หน่วยงานการกำหนดมวลชนสัมพันธ์ ในครั้งต่อไปให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด ความสอดคล้องกับความต้องการของชุมชนและให้การสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของชุมชนในขอบเขตที่โครงการสามารถดำเนินการได้

๔๔๖.๔.๑๐ ส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆ กับชุมชนใกล้เคียงเพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการและ ชุมชนจัดการประชุมร่วมกับกลุ่มต่างๆ ที่ผู้นำชุมชน ผู้แทนครัวเรือนและผู้นำหน่วยงานราชการ ในพื้นที่ศึกษาเพื่อรับข้อเสนอแนะต่อการปรับปรุง และ พัฒนาระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยต่อโครงการ

๔๔๗.๔.๑๑ ทำการแก้ไขปรับปรุงปัญหาต่างๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามด้านปัญหาที่ได้รับมอบหมายเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ

๔๔๘.๔.๑๒ มีส่วนร่วมในการสนับสนุนการศึกษาค้นคว้าชุมชน ส่งเสริมการออกกำลังกาย กิจกรรมทางศาสนาประเพณีเพื่อถ่วงถ่วงกับหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งให้การสนับสนุนหน่วยงานด้านการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติในท้องถิ่นโดยโครงการ

๔๔๙.๔.๑๓ สร้างความเชื่อมั่นในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการต่อชุมชนด้วยการทำแบบงานประชาสัมพันธ์ประจำปี (Community Relation Yearly Plan) โดยให้ชุมชนเข้ามีส่วนร่วมในการวางแผนทำแบบสอบถามเป็นประจำทุกปี เพื่อทำการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้ตรงประเด็น โดยมีคณะทำงานของโครงการเข้าพบประชาชนเพื่อชี้แจงทำความเข้าใจ

๔๕๐.๔.๑๔ ให้ความสำคัญและเร่งรัดของโครงการดำเนินการสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับชุมชนและกำหนดแผนงานในปีต่อไปให้มีความเหมาะสม

๔๕๑.๔.๑๕ ทำการประเมินผลประจำปี เพื่อสะท้อนการตอบกลับและการยอมรับต่อการจัดการจากภาคประชาชนโดยการสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความเห็นของประชาชน ผู้นำชุมชน ผู้นำท้องถิ่น และ ตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสหภาพการเปลี่ยนแปลง ๑ ครั้งต่อชุมชนในพื้นที่โดยรอบโครงการ และ ชุมชนที่ดำเนินการกับตัวอย่างข้อมูลสภาพสิ่งแวดล้อมเพื่อวิเคราะห์แนวโน้มความต้องการของชุมชนและสภาพสิ่งแวดล้อมเนื่องจากการดำเนินงานของโครงการโดยพิจารณาส่วนร่วมของโครงการกับชุมชน



บริษัท ไท่หลิงพร จำกัด (โครงการ ๓)

๓.๔.๑๖ ประสานงานกับตำรวจในพื้นที่ในการดูแลความสงบเรียบร้อยของพนักงานคนขับรถบรรทุก และ ผู้ติดต่อประสานงานกับโรงงานเพื่อป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อม เช่น ลักขโมยอาชญากรรมสารเสพติด เป็นต้น

๓.๔.๑๗ สนับสนุนงบประมาณด้านความรู้ความรับผิดชอบสิ่งแวดล้อมของบุคคลทั้งทางด้านการศึกษาศาสนา ด้านวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น ด้านสังคม ด้านสุขภาพและสิ่งแวดล้อมโดยมุ่งการพัฒนาทักษะของคนเองให้พึ่งตนเอง และต่อยอดการพัฒนาชุมชนได้

๓.๔.๑๘ ให้การสนับสนุนองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมงบประมาณ และ รับผิดชอบโครงการชุมชนสัมพันธ์ที่ป่าประจำทุกปี

๓.๔.๑๙ จัดให้มีคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ชุดเดียวกับที่ได้มีการแต่งตั้งแข่งขันก่อสร้างเพื่อดำเนินการต่อเนื่องในการเข้าชุมชนเพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการพัฒนาโครงการโดยข้อเสนอแนะ ต้องนำกลับวิเคราะห์สาเหตุของปัญหาและวางแผนในการดำเนินการเพื่อลดผลกระทบที่ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน

๓.๔.๒๐ ให้พื้นที่ความรู้ความเข้าใจในภาพรวมบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการและความรู้ใหม่รวมทั้งการศึกษาจากสถานศึกษาเพื่อเป็นกรณีศึกษาเป็นประจำปีทุก ๒ ปี

๓.๔.๒๑ แสวงหาเงินทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการชุมชนสัมพันธ์(รวมการประชาสัมพันธ์โครงการ) และในช่วงเริ่มต้นให้มาจากการจัดสรรของคณะกรรมการบริหารของบริษัท

ที่ประชุม รับทราบเรื่องบททบทวนอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการฝ่ายวิเทศสหภาพสิ่งแวดล้อมข้อเสนอมติเพิ่มเติม - ไม่มี -



บริษัท ไฟฟ้าสยาม จำกัด (โครงการ ต.)

นำเสนอผลการปฏิบัติงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมของบริษัท นวัตกรรมสู่มิตร จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้า

แนวทางการปฏิรูปเป็นปฏิรูปของประชาชน นำพาสิทธิบัตร จำกัด และ บริษัท

๕๕๑ ปีที่ ๑๖๖

[illegible]

แผนปฏิบัติงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม และ สิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

สรุปรายงานการประเมิน วิจัยที่ ให้คำปรึกษา ช่าง (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๕ คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิและคณะ
วิเทศ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๕

အမျိုးသမီး



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓๗)

[illegible]

ตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ โครงการต่างๆ จะมุ่งเน้นไปตามกำหนดที่ได้กำหนดไว้ได้แก่

๑. ด้านศาสนาทวิวัฒนธรรม เพื่อสืบสานประเพณีวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียม ภูมิปัญญาและวิถีชีวิตให้คงอยู่ต่อไป เช่นการสืบสานประเพณีเจ้าพรรษา เป็นต้น

๒. ด้านการศึกษา เพื่อพัฒนาศักยภาพและเพิ่มโอกาสการเรียนรู้ให้กับนักเรียนเยาวชน ให้สามารถนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาตนเองได้ เช่น มอบทุนการศึกษา เป็นต้น

ศูนย์ประสานงานการพัฒนาระบบ บริษัทร่วมใจเพื่อการพัฒนาองค์กร (โครงการ ๓) ประชุมครั้งที่ ๒๖๒๕ คณะกรรมการในการตรวจการปฏิบัติงาน
ผู้บันทึกชื่อ ส. ๒๖๒๕

အကျဉ်းချုပ်



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

๓. ด้านกีฬา เพื่อพัฒนาศักยภาพและเพิ่มโอกาสทางด้านกีฬาให้กับ นักเรียนเยาวชน ให้สามารถใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ เช่น สนับสนุนการเข้าร่วมการแข่งขัน Thailand youth league เป็นต้น

๔. ด้านสังคมและทนายธรรม เพื่อรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนรอบโรงงาน รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ทั้งทางตรงและทางอ้อม ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีต่อไป เช่น ส่งเสริมอาชีพ เป็นต้น

และในปี ๒๕๖๖ โครงการต่างๆ ยังคงมุ่งเน้นไปด้านกีฬาและเพิ่มโอกาสการเรียนรู้ให้กับนักเรียนเยาวชน ให้สามารถใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ได้ จาก สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ที่การดูแลให้หน่วยงานที่รับผิดชอบความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งมีทั้งเพิ่มเติมนโยบายและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ ภายใต้การดำเนินการ ๔ ด้าน ๑๐ กลุ่ม ได้แก่

๑. ด้านสิ่งแวดล้อมธรรมชาติ เพื่อสืบสานประเพณีวัฒนธรรมและชุมชนเมือง ภูมิปัญญาและวิถีชีวิตให้คงอยู่ต่อไป เช่นการสืบสานประเพณีเจ้าพระยา เป็นต้น
๒. ด้านการศึกษา เพื่อพัฒนาคุณภาพและเพิ่มโอกาสการเรียนรู้ให้กับนักเรียนเยาวชน ให้สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาตนเองได้ เช่น มอบทุนการศึกษา เป็นต้น
๓. ด้านกีฬา เพื่อพัฒนาศักยภาพและเพิ่มโอกาสทางด้านกีฬาให้กับ นักเรียนเยาวชน ให้สามารถใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ เช่น สนับสนุนการเข้าร่วมการแข่งขัน Thailand youth league เป็นต้น
๔. ด้านสังคมและทนายธรรม เพื่อรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนรอบโรงงาน รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ทั้งทางตรงและทางอ้อม ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีต่อไป เช่น ส่งเสริมอาชีพ เป็นต้น

นำเสนอผลการปฏิบัติงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมและชุมชนรอบโรงงาน รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ในปี ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ ในปี ๒๕๖๔ งบประมาณที่ได้รับจากสนับสนุนจากบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด เพื่อใช้ในกิจกรรมของคณะกรรมการด้านอำนาจและ แนวทางการดำเนินงานโครงการที่ร่างไว้ใน EIA. รายงานผลการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการมี ส่วนร่วมของประชาชน ในการดำเนินโครงการต่างๆ รวมจำนวน ๔ โครงการ ใช้งบประมาณทั้งสิ้น ๖๐,๐๐๐.- บาท (หกหมื่นบาทถ้วน)

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณที่ใช้ไป
๑	CSR ๒๐๒๐-๒๐๒๓ โครงการส่งเสริมการเรียนรู้และเพิ่มโอกาสด้านกีฬาให้กับนักเรียนเยาวชน	๕,๐๐๐.๐๐
๒	CSR ๒๐๒๐-๒๐๒๓ โครงการสนับสนุนอาชีพเสริม ให้กับนักเรียนเยาวชน	๑๕,๐๐๐.๐๐
๓	CSR ๒๐๒๐-๒๐๒๓ โครงการส่งเสริมอาชีพเสริม ให้กับนักเรียนเยาวชน	๒๕,๐๐๐.๐๐
๔	CSR ๒๐๒๐-๒๐๒๓ โครงการส่งเสริมอาชีพเสริม ให้กับนักเรียนเยาวชน	๑๕,๐๐๐.๐๐

สรุปรายงานประจำปี บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๔ คณะกรรมการฝ่ายบริหารและตรวจสอบ
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

หน้า ๒๔



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

๕.๑ ด้านสิ่งแวดล้อมธรรมชาติ เพื่อสืบสานประเพณีวัฒนธรรมและชุมชนเมือง ภูมิปัญญาและวิถีชีวิตให้คงอยู่ต่อไป เช่นการสืบสานประเพณีเจ้าพระยา เป็นต้น

๕.๒ ด้านการศึกษา เพื่อพัฒนาคุณภาพและเพิ่มโอกาสการเรียนรู้ให้กับนักเรียนเยาวชน ให้สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาตนเองได้ เช่น มอบทุนการศึกษา เป็นต้น

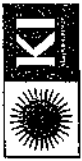
๕.๓ ด้านกีฬา เพื่อพัฒนาศักยภาพและเพิ่มโอกาสทางด้านกีฬาให้กับ นักเรียนเยาวชน ให้สามารถใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ เช่น สนับสนุนการเข้าร่วมการแข่งขัน Thailand youth league เป็นต้น

๕.๔ ด้านสังคมและทนายธรรม เพื่อรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนรอบโรงงาน รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ทั้งทางตรงและทางอ้อม ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีต่อไป เช่น ส่งเสริมอาชีพ เป็นต้น

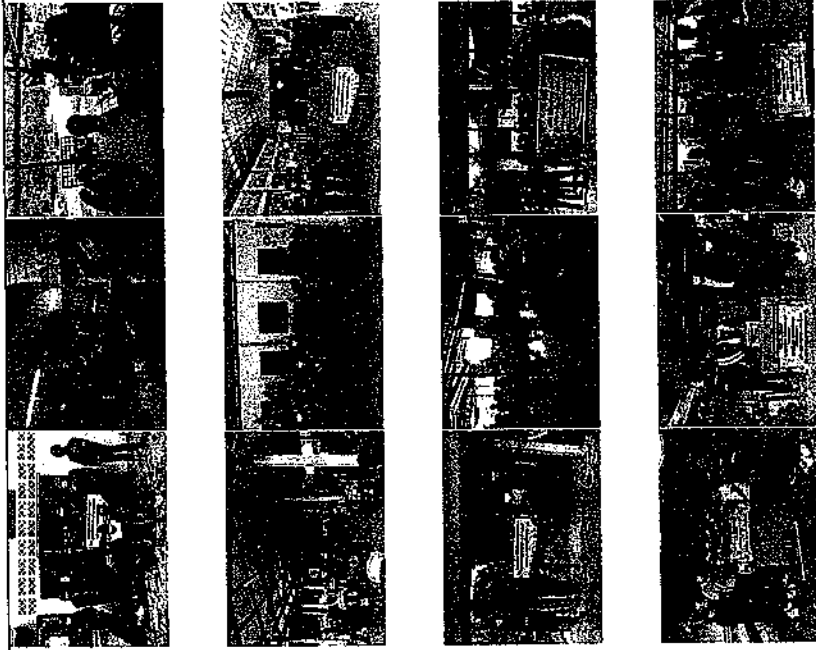
นำเสนอผลการปฏิบัติงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมและชุมชนรอบโรงงาน รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ ในปี ๒๕๖๔ งบประมาณที่ได้รับจากสนับสนุนจากบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด เพื่อใช้ในกิจกรรมของคณะกรรมการด้านอำนาจและ แนวทางการดำเนินงานโครงการที่ร่างไว้ใน EIA. รายงานผลการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการมี ส่วนร่วมของประชาชน ในการดำเนินโครงการต่างๆ รวมจำนวน ๔ โครงการ ใช้งบประมาณทั้งสิ้น ๖๐,๐๐๐.- บาท (หกหมื่นบาทถ้วน)

สรุปรายงานประจำปี บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๔ คณะกรรมการฝ่ายบริหารและตรวจสอบ
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

หน้า ๒๕



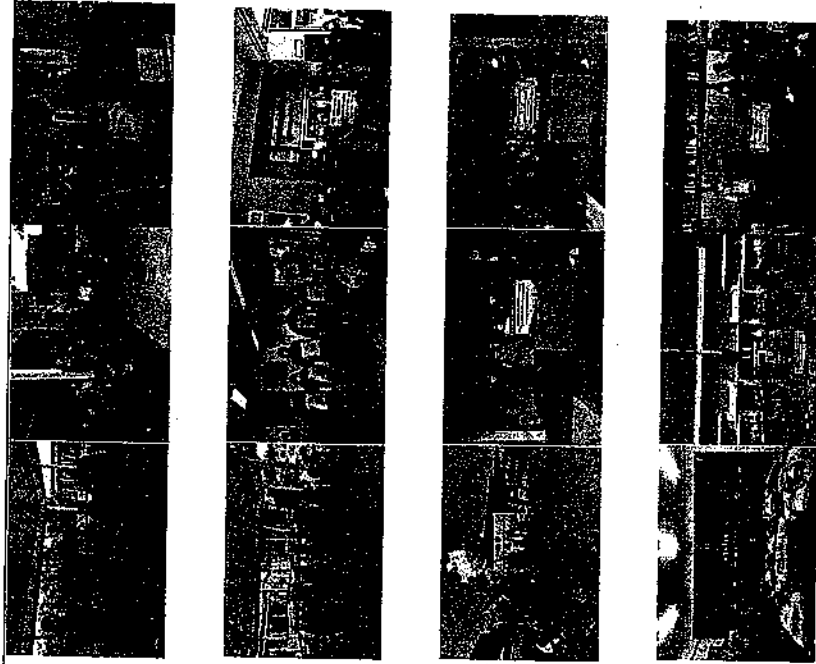
บริษัท โพธิ์สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)



สรุปภาพรวมของงาน บริษัท โพธิ์สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) โดยภาพที่ ๑-๑๒ แสดงภาพรวมของงานก่อสร้างอาคารพาณิชย์
ภาพที่ ๑-๑๒ แสดงภาพรวมของงานก่อสร้างอาคารพาณิชย์



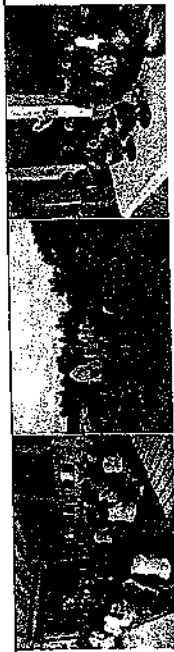
บริษัท โพธิ์สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)



สรุปภาพรวมของงาน บริษัท โพธิ์สุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓) โดยภาพที่ ๑-๑๒ แสดงภาพรวมของงานก่อสร้างอาคารพาณิชย์
ภาพที่ ๑-๑๒ แสดงภาพรวมของงานก่อสร้างอาคารพาณิชย์



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ต)



สรุปงานตามภาพประกอบ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ต) ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ คณะกรรมการผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕

หน้า ๒๔



บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ต)



ที่ประชุม รับทราบแผนเสนอผลการปฏิบัติงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมของ บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในปี ๒๕๖๕ (รวม ๑๐ เดือน) และ แผนการปฏิบัติงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมของ บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในปี ๒๕๖๕

สรุปงานตามภาพประกอบ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ต) ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ คณะกรรมการผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์

วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕

หน้า ๒๕



บริษัท โฟล์คสวาเก้น จำกัด (โครงการ ๓)

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

นายกองโท เสนีย์ มะโน ได้กล่าวว่า ได้พิจารณาการดำเนินงานด้านกิจกรรมเพื่อสังคมของทางบริษัท แล้วรู้สึกยินดี และ ของคุณที่เห็นความสำคัญของประชาชนในชุมชน

วาระที่ ๔

พบกรรมการใช้งบประมาณที่ได้รับทราบมาในปี ๑/๒๕๖๕ นำเสนอแผนการใช้งบประมาณสนับสนุน ปี ๒๕๖๕ ที่ได้ดำเนินการเสร็จสิ้น และ ยังไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากกรอบระยะเวลาการปฏิบัติ และ นำเสนอ ภาพรวมแผนการปฏิบัติงานของคณะกรรมการร่วม จาก บริษัท นีโกลอจี จำกัด (โครงการโรงงานผลิตน้ำตาลทราย ส่วนขยายครั้งที่ ๑) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รวมถึงคณะกรรมการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และ การศึกษาของคณะกรรมการเพื่อการระดมทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๑/๒๕๖๕ ที่ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นไปแล้ว การเสนอแผนงบประมาณที่มีชุมชนนำเสนองานสิ่งแวดล้อม ๒๕๖๕-๖๕๖๖ เสนอแผนงบประมาณที่มีชุมชนนำเสนองานเข้ามา เพื่อขอใช้งบประมาณสนับสนุนจากบริษัท โฟล์คสวาเก้น จำกัด (โครงการ ๓) ที่จะมีการสนับสนุนให้กับงบประมาณที่ได้รับสนับสนุนจากทางบริษัท โฟล์คสวาเก้น จำกัด (โครงการ ๓) (ทั้งนี้เสนอภาพรวม) ซึ่งทั้งหมดมีการคณะกรรมการดำเนินการและจะส่งผลกระทบต่อ ๑๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ซึ่งทั้งหมดมีการสนับสนุนในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๕ โดยทราบดีว่า ได้ดำเนินการจัดการกองทุนสนับสนุน ที่อยู่ในพื้นที่ ๐-๕ กิโลเมตร โดยที่ชุมชนที่อยู่รอบพื้นที่โครงการในรัศมี ๕ กิโลเมตร ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ ๗ ตำบล

- อบต.เปือย (หมู่ที่ ๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖,๑๗,๑๘)
- อบต.โคกสะอาด (หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖,๑๗,๑๘)
- อบต.โคกนาสาม (หมู่ที่ ๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖,๑๗,๑๘)
- อบต.ดง (หมู่ที่ ๔)
- อบต.วังเอม (หมู่ที่ ๑๓)
- อบต.ประสาธน์ (หมู่ที่ ๕)
- อบต.บ้านพลวง (หมู่ที่ ๔,๕,๑๐,๑๑)
- หค.นิคมปราสาท
 - (ชุมชนหนองจาก,
 - ชุมชนโคกเพชร,
 - ชุมชนสามัคคี,
 - ชุมชนลาดบัวขาว,
 - ชุมชนสระบัว,
 - ชุมชนหนองกระโดน,
 - ชุมชนวังเย็น,

สรุปผลการประชุม บริษัท โฟล์คสวาเก้น จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๕ คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๓๐



บริษัท โฟล์คสวาเก้น จำกัด (โครงการ ๓)

○ ชุมชนประสาธน์

โดยให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดดังนี้ (เงินงบประมาณจากกองทุนจะนำไปใช้ประโยชน์ดังนี้)

๗.๑.๑ ด้านสาธารณูปโภค เพื่อสนับสนุนและพัฒนาระบบประปาและระบบประปาหมู่บ้าน

๗.๑.๒ ด้านการศึกษา เพื่อพัฒนาคุณภาพและเพิ่มโอกาสการเรียนรู้ให้กับนักเรียนเยาวชน ให้สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาตนเองได้ เช่น มอบทุนการศึกษา เป็นต้น

๗.๑.๓ ด้านกีฬา เพื่อพัฒนาสุขภาพและเพิ่มโอกาสทางด้านกีฬาให้กับ นักเรียนเยาวชน ให้สามารถใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ เช่น สนับสนุนการแข่งขันการแข่งขัน Thailand youth league เป็นต้น

๗.๑.๔ ด้านสังคมและวัฒนธรรม เพื่อสนับสนุนและพัฒนาระบบประปาและระบบประปาหมู่บ้าน

ขอสนับสนุนโครงการของชุมชนในพื้นที่ปี ๒๕๖๕

ที่	รายการ พื้นที่รอบ ๐ - ๓ กิโลเมตร	ชื่อโครงการ	จำนวน	โครงการ			หมายเหตุ
				ความ	การศึกษา	กีฬา	
๑	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๒	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๓	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๔	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๕	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๖	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๗	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๘	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๙	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๑๐	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๑๑	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๑๒	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๑๓	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๑๔	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				
๑๕	บ้านโคกสะอาด	ปรับปรุงถนนหน้าวัด	โคกสะอาด				

สรุปผลการประชุม บริษัท โฟล์คสวาเก้น จำกัด (โครงการ ๓) ประจำปี ๒๕๖๕ คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๓๐



บริษัท ไฟฟ้าสริมพร จำกัด (โครงการ ณ)



บริษัท ไพร่ฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการ ๓)

ที่ประชุม รัฐบาลบาทบาทนาการใช้เงินประมาณที่ได้รับบริการน้ำแสนในปี ๑๙๖๕: น้ำแสนแผนการใช้ประมาณแสนปี ๑๙๖๕ ที่ได้ดำเนินการเสร็จสิ้น และ ยังไม่ได้ดำเนินการ เบี่ยงจากการอรรถบรรณาธิการปฏิบัติ และ น้ำแสนอภิปรรณแผนการปฏิบัติของคณะกรรมาธิการร่วม.

ข้อเสนอนี้จะเพิ่มเติม -

આચાર્યશ્રી ૬

สรุปข้อมูลประเด็นเรื่องร้องเรียน และ การเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม / ภาาที่เครือข่าย

ไม่มีข้อร้องเรียน

ที่ประชุม รับทราบนำเสนอสรุปข้อเสนอแนะเรื่องร้องเรียน และการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม / ภาครัฐ
เครือข่าย ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในปี ๒๕๖๕

วาระที่ ๗
 การดำเนินการก่อสร้าง โรงไฟฟ้าสุรินทร์(โครงการ ๓) และ กำหนดนิคมคลองเหินแก้วและวัน
 จังหวัดพะเยา
 ที่ประชุม รับทราบ

ឆ្នាំទី ៨

การศึกษาของคณะกรรมการฯ ทั้งสามเป็น ๑ คณะ เนื่องจากทางบริษัท ปตท. ได้มอบหมายให้ศึกษาเรื่องร่วมกัน โดยตามกรอบการศึกษาข้างบน ก่อให้เกิด ๑ กิจ และ บริษัทฯ ได้ดำเนินการและกิจกรรมร่วมกัน ได้ดำเนินการตามกรอบการศึกษาข้างบน ก่อให้เกิด ๑ กิจ ทำให้ ๑ คณะทำงานของมหาวิทยาลัย สามารถชี้แจงได้แก่คณะทำงานได้ทันที

ภาพประกอบการศึกษาความต้องการจังหวัดเชียงราย

ศูนย์รวมการเรียนรู้แบบไม่มีขีดจำกัด (Learning 360) เพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้แบบองค์รวม
 360 องศา

အပိုင်း ၁၁

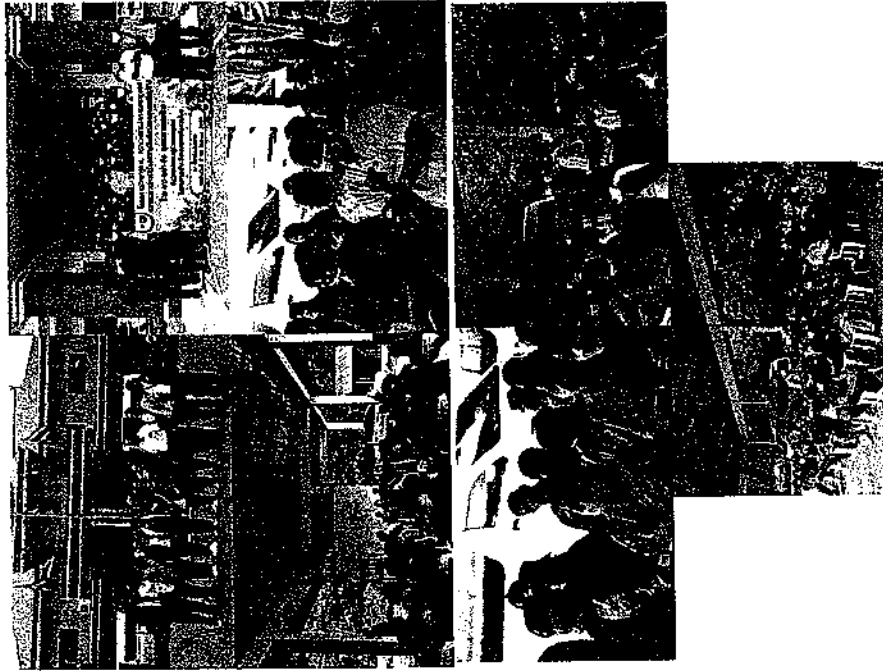
[illegible]

การประมวลผลการประชุม ครั้งที่ ๒๒๕ (การประชุม) จัดทำ โดยผู้พิมพ์ จัดทำ (เอกสาร) ๑) ประชุมครั้งที่ ๒๒๕ คณะกรรมการการพิจารณาการแก้ไขเพิ่มเติม

အမျိုးသမီး



บริษัท ไทโซลูชั่นส์ จำกัด (โครงการ ๓)



ภาพถ่ายจากโครงการ บริษัท ไทโซลูชั่นส์ จำกัด (โครงการ ๓) ประกอบด้วย ๓/๒๖๖๕ คณะกรรมการบริหารโครงการและทีม
บริษัท ไทโซลูชั่นส์ จำกัด

หน้า ๓๕



บริษัท ไทโซลูชั่นส์ จำกัด (โครงการ ๓)

รับรองรายงานการประชุม

(นางสุวรรณี สีแสงสว่าง)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโกสุมพิสัย
ประธานกรรมการ

นายเบญจ ปลายแก้ว	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ	ใบ ๑/๖
นางฉัตร	ลำดับจุด	ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
นางจันทร์ดา พันธ์พระ		ผู้แทนชุมชน	กรรมการ
นายสุเทพ เขียวไร่		เลขานุการคณะกรรมการ	

ภาพถ่ายจากโครงการ บริษัท ไทโซลูชั่นส์ จำกัด (โครงการ ๓) ประกอบด้วย ๓/๒๖๖๕ คณะกรรมการบริหารโครงการและทีม
บริษัท ไทโซลูชั่นส์ จำกัด

หน้า ๓๖

เอกสารงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงาน
ของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม

บันทึกภายใน

หน้า 1 ต่อ 1

นายสุเดช เขียวไร



วันที่	21 เมษายน 2565	ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม	บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด
เรื่อง	ขออนุมัติและเบิกทศรอง เงินทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2565	จาก	ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม
เรียน	กรรมการผู้จัดการ / รองกรรมการผู้จัดการ	เพื่อ	โปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

ตามที่มาตการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ตามตารางที่ 3(ต่อ) ข้อ 11.3 หน้า 182/211 กำหนดให้แหล่งเงินทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้มาจากการจัดสรรวงเงิน 100,000.- บาท/ปี (อัตราจัดสรรคงที่) โดยเป็นคณะกรรมการที่จัดตั้งขึ้นประกอบด้วยตัวแทน 3 ฝ่าย ได้แก่ ตัวแทนภาคประชาชน หน่วยงานภาครัฐ และ ตัวแทนจากบริษัทฯ ซึ่งได้จัดตั้งขึ้นตั้งแต่ 5 ตุลาคม 2563 โดยขออนุมัติเบิกทศรองจ่าย เพื่อมอบเข้าบัญชีคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อใช้ในกิจกรรมของคณะกรรมการฯ ดังต่อไปนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน (บาท)
<input type="checkbox"/> 1.	ทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) ประจำปี 2565	100,000.- บาท
รวมทั้งสิ้น (หนึ่งแสนบาทถ้วน)		100,000.- บาท

**เข้าบัญชีธนาคาร กรุงไทย เลขที่ 3-9-0-64134-1

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจการเพื่อสังคม

☒ อนุมัติ

☐ ไม่อนุมัติ เพราะ.....


(นายมั่นคง เสถียรศิริกุล)

รองกรรมการผู้จัดการ

allan

(นายยงยุทธ เสถียรศิริกุล)

กรรมการผู้จัดการ

บันทึกภายใน			
หน้า 1 ต่อ 1		บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด	
วันที่	23 มีนาคม 2564		
เรื่อง	ขออนุมัติเบิกทดรองจ่าย เงินทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2564	จาก	ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม
เรียน	กรรมการผู้จัดการ รองกรรมการผู้จัดการ	เพื่อ	โปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

ตามที่คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ตามตารางที่ 3(ต่อ) ข้อ 11.3 หน้า 182/211 กำหนดให้แหล่งเงินทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในช่วงเริ่มต้น ให้มาจากการจัดสรรวงเงินขั้นต่ำ 100,000.-/ปี หลังจากนั้นให้จัดสรรงบประมาณจากการดำเนินกิจการของโครงการในอัตราค่าที่ 100,000.-/ปี โดยขออนุมัติเบิกทดรองจ่าย เพื่อบริหารจัดการของโครงการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

รายละเอียดค่าใช้จ่าย	จำนวนเงิน
ทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการเฝ้าระวังผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3) ประจำปี 2564	100,000.- บาท
รวมทั้งสิ้น (หนึ่งแสนบาทถ้วน)	100,000.- บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม

☒ อนุมัติ


☐ ไม่อนุมัติ เพราะ

รองกรรมการผู้จัดการ

กรรมการผู้จัดการ

24 - 3 - 64

เอกสารการประสานงานกับสถานีตำรวจในพื้นที่ เพื่อร่วมกิจกรรม
ต่างๆในการปราบปรามปัญหาต่างๆของโครงการ

บันทึกภายใน			
หน้า 2 ต่อ 2		บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด	
วันที่	10 มกราคม 2565		
เรื่อง	แจ้งเปลี่ยนแปลงรายชื่อเจ้าหน้าที่ตำรวจ ที่ ประสานงานระหว่าง สกอ.ปราสาท และ บริษัทฯ	จาก	ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อ สังคม
เรียน	กรรมการผู้จัดการ, รองกรรมการผู้จัดการ	เพื่อ	โปรดทราบ


ตามหนังสือที่ คช.0018(สร.).(13)/066 ได้รับการแจ้งเปลี่ยนแปลงรายชื่อเจ้าหน้าที่ตำรวจ ที่
ประสานงานระหว่าง สกอ.ปราสาท และ บริษัทฯ ตามผังโครงสร้างใหม่ (เปลี่ยนผู้กำกับสถานีตำรวจ)
โดยมีภาระหน้าที่ เพิ่มเป็นการเพิ่มขีดความสามารถและประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในส่วนองค์กรฯ
ได้แก่

- ให้การดูแลและประสานงานกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน / เหตุสุดวิสัย
และ บันทึกรายงานประจำวันอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง
- ให้การดูแลและร่วมการฝึกอบรมการพัฒนาศักยภาพของ รปภ. บริษัทฯ อย่างน้อย
สัปดาห์ละ 1 ครั้ง


ที่	รายเดิม	รายใหม่
1		
2		
3		

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ


ขอแสดงความนับถือ




เจ้าหน้าที่รัฐกิจสัมพันธ์



ผู้จัดการฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์และกิจกรรมเพื่อสังคม



รองกรรมการผู้จัดการ



(นายชงยุทธ เสดียรตระกูล)
กรรมการผู้จัดการ

ที่ ดช.๐๐๑๘(สร).(๑๓)/๐๒๒



สถานีตำรวจภูธรปราสาท
ถนนสุรินทร์-ช่องจอม
จังหวัดสุรินทร์ ๓๒๑๔๐

๒ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ส่งรายชื่อข้าราชการตำรวจเพื่อปฏิบัติหน้าที่ประสานงานระหว่างหน่วยงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือ ที่ สร ๑๓๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสือ บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด ขอความอนุเคราะห์จัดเจ้าหน้าที่ตำรวจในสังกัด เพื่อเพิ่มขีดความสามารถและประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในส่วนองค์กรนั้น

สถานีตำรวจภูธรปราสาท ขอส่งรายชื่อเจ้าหน้าที่ตำรวจทำหน้าที่ประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงาน จำนวน ๓ นาย คือ.

๑.ร้อยตำรวจเอกเจตนิพัทธ์ สามารถ

รองสารวัตรป้องกันปราบปราม สถานีตำรวจภูธรปราสาท

๒.ร้อยตำรวจตรีประเสริฐ สมนิยาม

รองสารวัตร สายงานปฏิบัติการป้องกันปราบปราม สถานีตำรวจภูธรปราสาท

๓.ตบตำรวจศรีศักดิ์ จันทร์เต็ม

ผู้บังคับหมู่(ทำหน้าที่ปฏิบัติการป้องกันปราบปราม) สถานีตำรวจภูธรปราสาท

ขอแสดงความนับถือ

พันตำรวจเอก

ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรปราสาท

KI SUGAR GROUP	
หน่วยควบคุมเอกสาร (DCC)	(๐๖๖๖)
รับที่	๑๐, ๐๑ ๒๕๖๐
<input checked="" type="checkbox"/> มนุษย์	<input type="checkbox"/> สัตว์
<input type="checkbox"/> สำนึก	<input type="checkbox"/> วิจัย
<input type="checkbox"/> จักหา	<input type="checkbox"/> ยั่งยืน
<input type="checkbox"/> บัณฑิต	<input checked="" type="checkbox"/> รัฐบาล

งานธุรการกำลังพล

โทร. - ๐-๔๔๕๕-๑๒๕๑

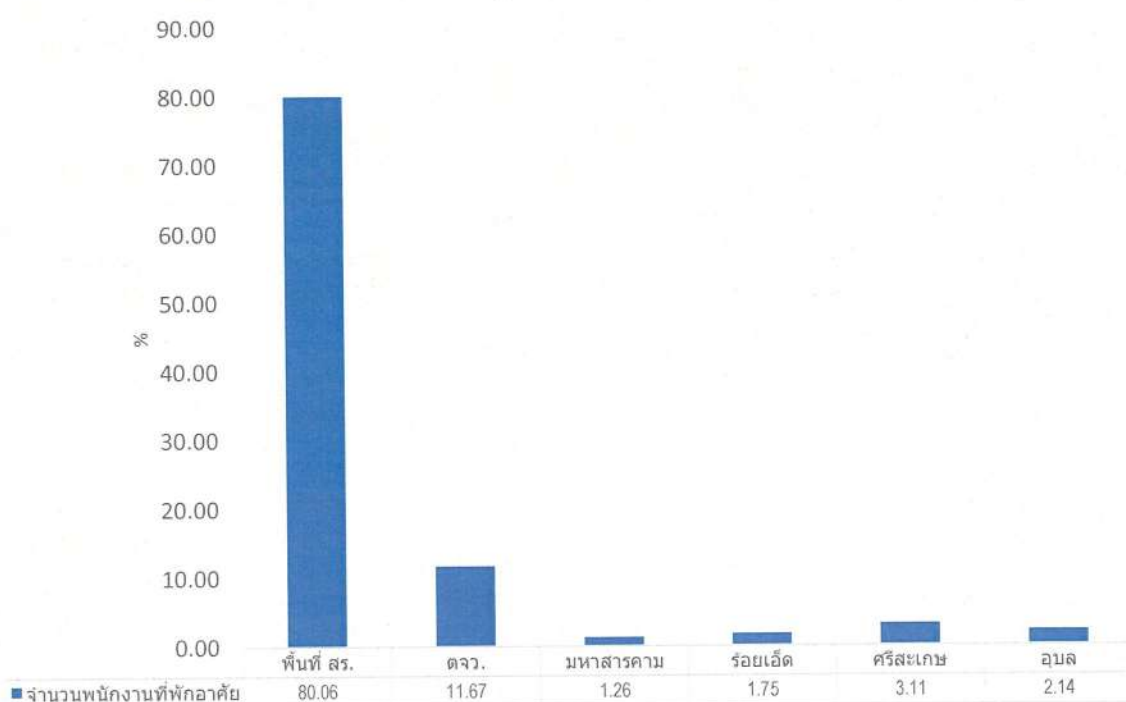
- ๐-๔๔๕๕-๑๒๕๒

เอกสารการแจ้งจำนวนและภูมิสำเนาของแรงงานก่อสร้าง

ข้อมูลภูมิลาเนาพนักงาน บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด (ณ 30.11.65)

จำนวนพนักงานที่พักอาศัย	พื้นที่ สร.	ตจว.	มหาสารคาม	ร้อยเอ็ด	ศรีสะเกษ	อุบล	ผลรวมทั้งหมด
ผลรวมทั้งหมด	823	120	13	18	32	22	1028
%	80.06	11.67	1.26	1.75	3.11	2.14	

แสดงข้อมูลพนักงานที่อาศัยตามภูมิลาเนา



เอกสารการประสานงานกับเจ้าหน้าที่ด้านสาธารณสุขในพื้นที่
เข้ามาติดตามและเฝ้าระวังระบบสุขภาพ

หน่วยงานราชการ เข้าติดตามมาตรการการป้องกันโควิด-19 ของโรงงาน

รูปภาพประกอบ



หน่วยงานราชการ เข้าติดตามมาตรการการป้องกันโควิด-19 ของโรงงาน



หน่วยงานราชการ เข้าติดตามมาตรการการป้องกันโควิด-19 ของโรงงาน

รูปภาพประกอบ



หน่วยงานราชการ เข้าติดตามมาตรการการป้องกันโควิด-19 ของโรงงาน



เอกสารแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน/
รายงานการซ้อมแผนฉุกเฉินประจำปี 2565

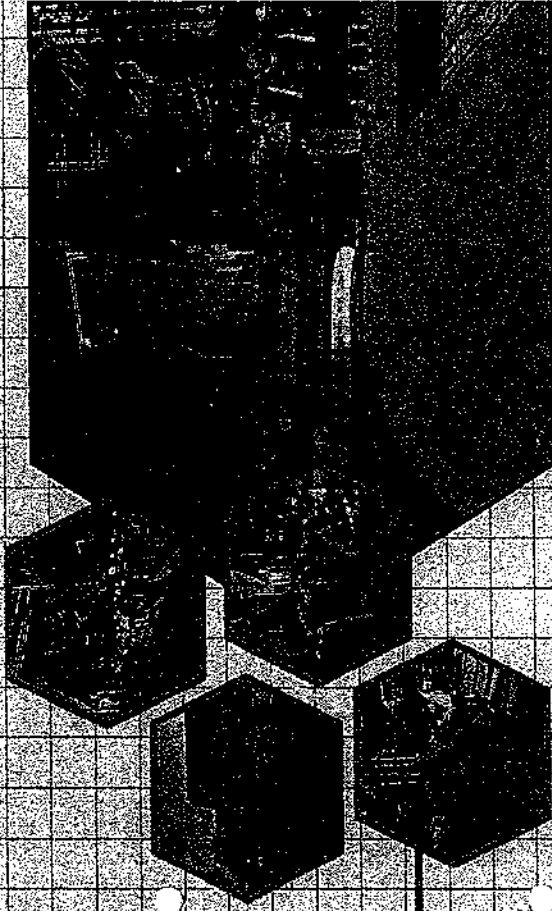


บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด และ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

อบรมความปลอดภัยในการทำงาน

วันที่ 28 ตุลาคม พ.ศ. 2565

ณ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด



หลักสูตรฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

แผนความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
ฝ่ายสำนักกรรมการผู้จัดการ

บันทึกภายใน

หน้า 1 ต่อ 1



บริษัท น้ำตาลสุรินทร์ จำกัด

แผนความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

วันที่

28 ตุลาคม 2565

เรื่อง

โครงการความปลอดภัยในการทำงาน หลักสูตร ฝึกซ้อม
อพยพหนีไฟ ประจำปี 2565 บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

เรียน

กรรมการผู้จัดการ, กรรมการผู้จัดการ

จาก

เพื่อ

ทราบ

ด้วยแผนความปลอดภัยได้ดำเนินการ จัดโครงการความปลอดภัยในการทำงาน หลักสูตร ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ประจำปี 2565 บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในวันที่ 28 ตุลาคม 2565 สำเร็จลุล่วง ตามเป้าหมายแผนงานประจำปีและ
กฎหมายกำหนดเรียบร้อยแล้ว

ทางแผนความปลอดภัยและอาชีวอนามัย จึงขอรายงานไปยังผู้บริหารทราบดังเอกสารแนบนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

หัวหน้าแผนความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

รองกรรมการผู้จัดการ

(นายยุทธ เทนิยระกุล)
กรรมการผู้จัดการ



ที่ พท. 137/2555

14 พฤศจิกายน 2555

เรื่อง รายงานการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า ประจำปี พ.ศ. 2555

เรียน ผู้จัดการและผู้อำนวยการงานจังหวัดสุรินทร์

สิ่งที่แนบมาด้วย 1. รายงานการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า ประจำปี พ.ศ. 2555 จำนวน 1 ฉบับ

ด้วย บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ตั้งอยู่เลขที่ 254 หมู่ที่ 1 ตำบล บึง อําเภอบางลำดวน จังหวัด สุรินทร์ โทรศัพท์ 0-44-551-500-3 โทรสาร 044-551-504 ได้ดำเนินการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า ประจำปี พ.ศ. 2555 ตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านพลังงานและพลังงานทดแทน พ.ศ. 2555 และได้ดำเนินการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า ประจำปี พ.ศ. 2555 แล้วแต่อย่างว่าและได้ดำเนินการกับสำนักงาน กสท โทรคมนาคม จังหวัดสุรินทร์ รายละเอียดตามที่แนบมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมชาย นามขันธ์)
นายจ้างผู้รับราชการเกษียณอายุ

รวม ๒
๒๒/๑/๕๖

ผู้ประสานงาน นายชินนุสดี ทุมมัต
จังหวัดน่านเขตความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
โทรศัพท์ 0-44-551-600-3 ต่อ 150



ที่ พท. ๑๘๐๐/๒๕๕๕

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๙/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๕

เรื่อง การซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า

เรียน ผู้จัดการ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. คู่มือการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า จำนวน ๑ ฉบับ

๒. รายละเอียดการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ขอรับการสนับสนุนวิทยากรอบรมการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า ได้ขอรับการสนับสนุน

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ได้จัดเจ้าหน้าที่ไปดำเนินการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า ณ ที่ว่าการของสหพันธ์ไฟฟ้า ๒๕๕ หมู่ ๑๓ ตำบลบึง อําเภอบางลำดวน จังหวัดสุรินทร์ เมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๕๕ โดยมีผู้เข้ารับการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า จำนวนทั้งหมด ๑๙๕ คน ได้ดำเนินการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้าในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความมั่นคง อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมชาย นามขันธ์)
ผู้ทำการซื้อหุ้นเพิ่มทุนและสิทธิซื้อของสหพันธ์ไฟฟ้า

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๖
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๕๔ ๖๔๔๔ ต่อ ๔๒๐๓
โทรสาร ๐ ๒๖๕๔ ๖๔๔๔ ต่อ ๔๒๐๓

แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบการ..... บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ประเภทกิจการ..... ขายไฟฟ้า

เลขที่..... ๒๖๔ หมู่ที่..... ๑๓๓ ถนน..... แขวง/ตำบล..... ปะริศ

เขต/อำเภอ..... นนทบุรี จังหวัด..... สุรินทร์ รหัสไปรษณีย์..... ๓๒๑๔๐๖

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม..... คน

๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบการ.....

○ เป็นสถานที่ซึ่งหลายสถานประกอบการตั้งอยู่ร่วมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

๔ เป็นสถานประกอบการเดี่ยว (ห้ามไปต่อข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่หลายสถานประกอบการตั้งอยู่ร่วมกัน

○ อธิบายถึงลักษณะของอาคาร/สถานที่ในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาดำเนินการซ้อมหนีไฟในสถานที่

นั้น หากมีการซ้อมหนีไฟ

○ อธิบายถึงลักษณะของอาคาร/สถานที่ในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาดำเนินการซ้อมหนีไฟในสถานที่

นั้น ไม่ได้มีการฝึกซ้อมหนีไฟ

๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วันที่ซ้อม/ฝึกหัดการฝึกซ้อม..... ๒๕/๑๑/๕๕

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่..... (วัน/เดือน/ปี).....

๒.๓ จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อม..... คน

๒.๔ ผลการดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

○ ดี ○ พอใช้ ○ ดี ○ ดีมาก

๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

○ ได้รับทราบแจ้งขอบเขตและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จาก

อธิบดี หรือผู้บังคับบัญชาหน่วยงาน ตามหนังสือ..... ลงวันที่.....

แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

ผู้ให้ใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้

คือ..... กรุงเทพมหานคร..... เลขที่ใบอนุญาต..... ศพฝ.ร.๒๐๖๒ โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรอง

แสดงการฝึกซ้อม มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ

วันที่



กรุงเทพมหานคร



ควบคุมโดย..... ส.ป.ค.(กป.๖) ๒๐๕๕

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ศพฝ.-ร ๒๐๖๒

ขอรับรองว่า

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ ๒๖๔ หมู่ ๑๓ ตำบลบรีอ อำเภอบราสาท จังหวัดสุรินทร์

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน..... คน

เมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๕ พ.ย. ๒๕๖๕

ผู้ตรวจการความปลอดภัยและบรรเทาสาธารณภัย

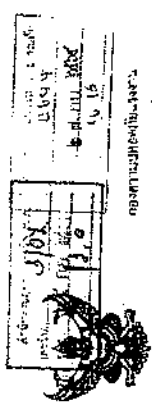
ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร



กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
กระทรวงแรงงาน



ที่ น ๖๕๐๘/๒๕๖๕



กองความปลอดภัยแรงงาน
๑๑ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงสีลม
เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๐๐

ที่ ก ๖๕๐๘ ๒๕๖๕

เรื่อง การพิจารณาขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

เรียน ผู้รับราชการสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร

อ้างถึง หนังสือสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๕
ถึงผู้รับราชการ ๓ รายขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการตามหนังสือสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๕
๒. รายชื่อผู้ประกอบการที่ขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

๑. บริษัท อีอีซี จำกัด

ตามหนังสือสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๕
อ้างถึง หนังสือสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๕
๒. รายชื่อผู้ประกอบการที่ขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

ก่อนดำเนินการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ จะต้องดำเนินการตามขั้นตอนการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ
โดยให้ผู้ประกอบการยื่นขอขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ
พร้อมเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ
ตามที่กำหนดไว้ในคู่มือการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

ขอเรียนแจ้งให้ผู้รับราชการสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร
ทราบถึงขั้นตอนการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

ขอเรียนแจ้งให้ผู้รับราชการสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร
ทราบถึงขั้นตอนการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

ขอเรียนแจ้งให้ผู้รับราชการสำนักงานจังหวัดสมุทรสาคร
ทราบถึงขั้นตอนการขึ้นทะเบียนสถานประกอบการ

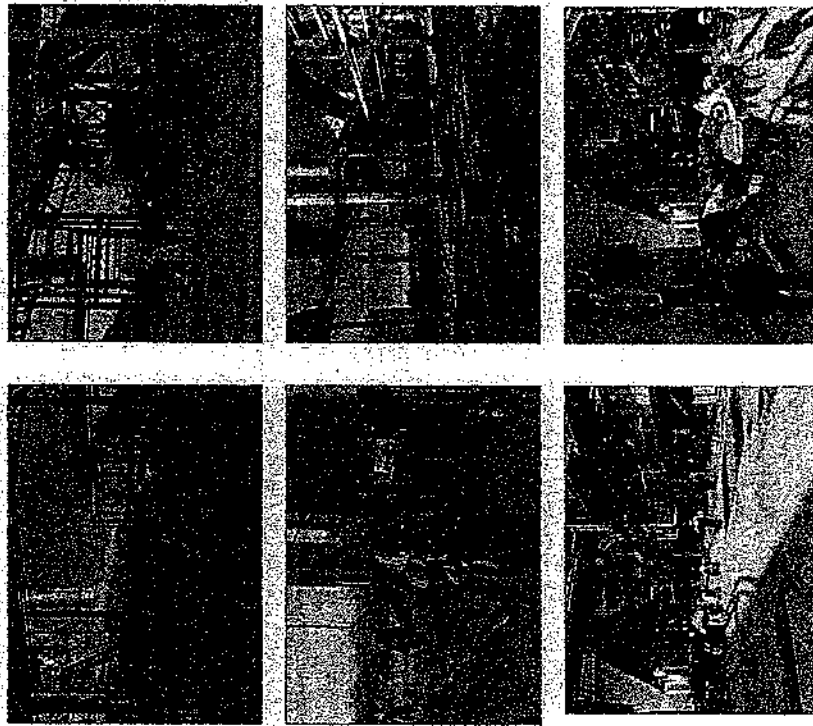


อบรมหลักสูตร ความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



อบรมความปลอดภัยในการทำงาน หลักสูตร การจัดการของเสียอันตราย ประจําปี 2565

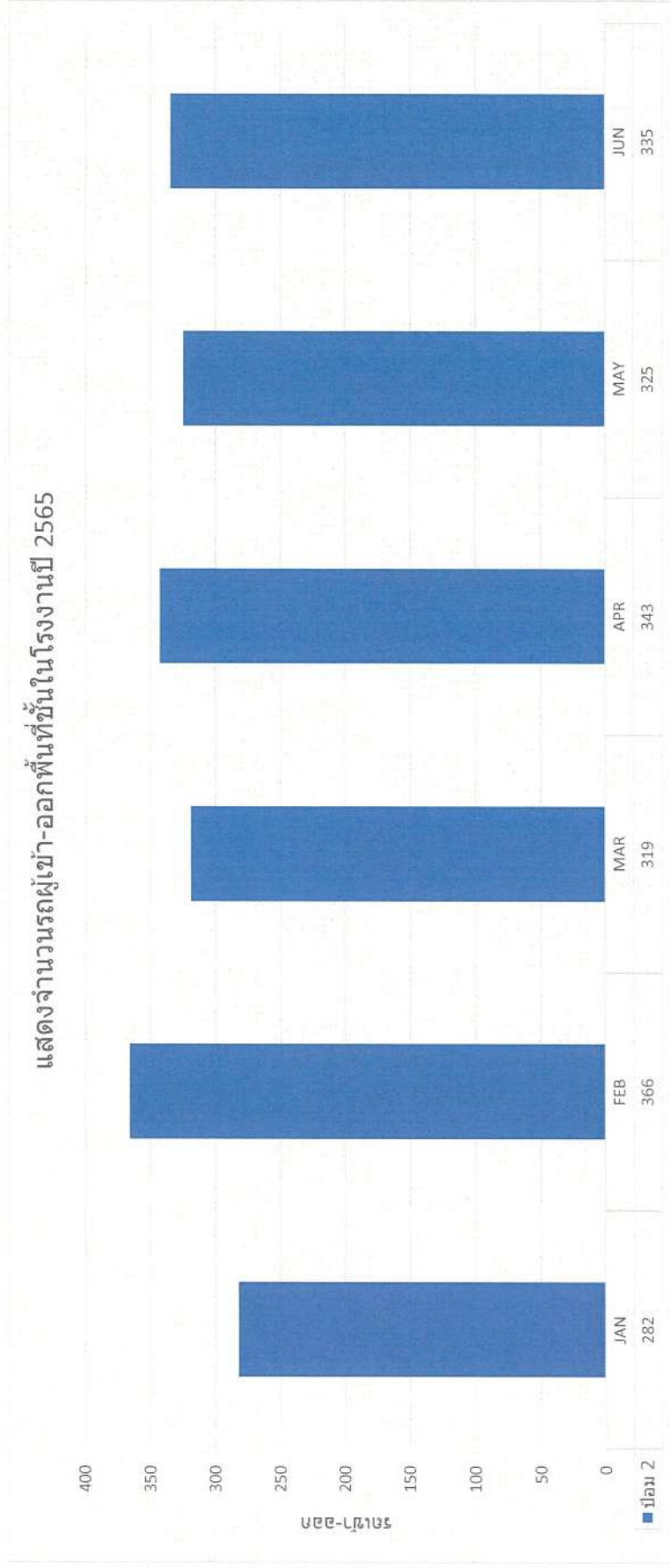
ในวันที่ 28 ตุลาคม พ.ศ.2565 ณ บ.ไฟฟ้าสุรินทร์



เอกสารสรุปชนิดและจำนวนปริมาณยานพาหนะเข้า-ออก
(ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565)

บันทึกปริมาณรถเข้า-ออก พื้นที่ชั้นในโรงงาน ปี 2565

ประจำจุด	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	รวม
ป้อม 2	282	366	319	343	325	335	316	295	287	266	271		3405
รวม	282	366	319	343	325	335	316	295	287	266	271	0	3405



เอกสารสรุปข้อมูล ชนิด/ปริมาณของกากของเสีย
(ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565)

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

พ.พ/ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักระยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	โรงงาน	บ้านพัก	
1/67/65	06.00	B.2, A.10	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รถม ขยะรีไซเคิล	/	-	400	290	
2/67/65	"		-	/	"	/	-	710	340	
3/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4/67/65	"	B.7	-	/	"	/	-	490	410	
5/67/65	"	B.12	-	/	"	/	-	570	300	
6/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8/67/65	06.00	B.10	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รถม ขยะรีไซเคิล	/	-	1370	530	
9/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10/67/65	"	B.2	-	/	"	/	-	990	350	
11/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12/67/65	"	B.32	-	/	"	/	-	900	390	
13/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14/67/65	"	B.25	-	/	"	/	-	1600	640	
15/67/65	"	B.33	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รถม ขยะรีไซเคิล	/	-	430	210	

นายณณกุล ไช้สุระกลาง เมื่อ: ประเมินและดำเนินการทิ้งขยะในโรงงาน (SD-57101-01) ประเภทการตรวจเช็ค

ลงชื่อ ผู้ตรวจลง

วิศวกร

4/8/65

ลงชื่อ ผู้พบเห็น

QMR

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

พ.พ/ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักระยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	โรงงาน	บ้านพัก	
16/67/65	06.00	B.12	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รถม ขยะรีไซเคิล	/	-	650	450	
17/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18/67/65	"	B.20	-	/	"	/	-	860	490	
19/67/65	"	B.30	-	/	"	/	-	500	270	
20/67/65	"	B.28	-	/	"	/	-	400	160	
21/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22/67/65	"	B.20	-	/	"	/	-	1000	620	
23/67/65	06.00	B.8	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รถม ขยะรีไซเคิล	/	-	1,040	340	
24/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30/67/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

31/67/65

นายณณกุล ไช้สุระกลาง เมื่อ: ประเมินและดำเนินการทิ้งขยะในโรงงาน (SD-57101-01) ประเภทการตรวจเช็ค

ลงชื่อ ผู้ตรวจลง

วิศวกรสิ่งแวดล้อม 4/8/65

ลงชื่อ ผู้พบเห็น

QMR

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว/ค/ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักระยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	โรงงาน	บ้านพัก	
1/68/65	08.00	B.13	-	/	ขยะตกไป รถป ขยะรีไซเคิล	/	-		930	
2/68/65	"	B.18	-	/	"	/	-	3,380	500	
3/68/65	"	B.30	-	/	"	/	-	650	250	
4/68/65	"	B.24	-	/	"	/	-	300	200	
5/68/65	"	B.19	-	/	"	/	-	350	240	
6/68/65	08.00	B.5	-	/	"	/	-	150	220	
7/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8/68/65	08.00	B.7	-	/	"	/	-	880	660	
9/68/65	"	B.20	-	/	"	/	-	670	250	
10/68/65	08.00	B.10	-	/	ขยะตกไป รถป ขยะรีไซเคิล	/	-	500	270	
11/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อผู้ตรวจเช็ค

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อผู้รายงาน

QMIR

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว/ค/ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักระยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	โรงงาน	บ้านพัก	
16/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24/68/65	08.00	B.10, A.5	-	/	ขยะตกไป รถป ขยะรีไซเคิล	✓	-	1,140	-	
25/68/65	"	B.9	-	/	"	✓	-	550	200	
26/68/65	"	B.20	-	/	"	/	-	300	220	
27/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28/68/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29/68/65	08.00	B.32	-	/	"	/	-	790	570	"
30/68/65	"	B.5	-	/	"	✓	-	390	200	"
31/68/65	"	B.16	-	/	"	/	-	350	240	"

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว.ค.ป.	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักขยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	ปริมาณ	น้ำหนัก	
1/6/65	08.00	3.24	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รวม ขยะที่ใส่ไม่ถูกต้อง	/	-	300	240	
2/6/65	"	3.7	-	/	"	/	-	360	200	
3/6/65	"	3.8	-	/	"	/	-	500	410	
4/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5/6/65	"	3.13	-	/	"	/	-	590	500	
6/6/65	"	3.18	-	/	"	/	-	300	240	
7/6/65	"	3.25	-	/	"	/	-	360	200	
8/6/65	"	3.10	-	/	"	/	-	380	140	
9/6/65	08.00	4.12	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รวม ขยะที่ใส่ไม่ถูกต้อง	/	-	850	-	
10/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12/6/65	08.00	3.3	-	/	"	/	-	1210	680	
13/6/65	"	3.18	-	/	"	/	-	600	200	
14/6/65	"	3.20	-	/	"	/	-	400	150	
15/6/65	08.00	3.24	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รวม ขยะที่ใส่ไม่ถูกต้อง	/	-	300	240	

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะไม่โรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อผู้ตรวจลงนาม

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว.ค.ป.	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักขยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	ปริมาณ	น้ำหนัก	
16/6/65	08.00	3.7 - A14			ขยะที่ทิ้งไป รวม ขยะที่ใส่ไม่ถูกต้อง	/	-	320	200	
17/6/65	"	3.2 - A14			"	/	-	340	250	
18/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20/6/65	08.00	3.18 - A14			"	/	-	1000	500	
21/6/65	"	3.3 - A25			"	/	-	740	230	
22/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23/6/65	08.00	3.5			ขยะที่ทิ้งไป รวม ขยะที่ใส่ไม่ถูกต้อง	/	-	880	420	
24/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30/6/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะไม่โรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อผู้ตรวจลงนาม

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว/ด/ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักรขยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	โรงงาน	บ้านพัก	
1/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
2/10/65	-	-	-	-	-	-	-	9	9	ด
3/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
4/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
5/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
6/10/65	08.00	3.2	L	/	ขยะที่ทิ้งไม่ ตาม ขยะรีไซเคิล	/	-	700	500	ด
7/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
8/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
9/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
10/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
11/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
12/10/65	08.00	3.10	-	/	ขยะที่ทิ้งไม่ ตาม ขยะรีไซเคิล	/	-	800	400	ด
13/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
14/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด
15/10/65	-	-	-	-	-	/	-	9	9	ด

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบ
วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว/ด/ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักรขยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	โรงงาน	บ้านพัก	
16/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
17/10/65	08.00	3.10	-	/	ขยะที่ทิ้งไม่ ตาม ขยะรีไซเคิล	/	-	700	600	ด
18/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
19/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
20/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
21/10/65	08.00	3.9	-	/	ขยะที่ทิ้งไม่ ตาม ขยะรีไซเคิล	/	-	800	750	ด
22/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
23/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
24/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
25/10/65	08.00	3.15	-	/	ขยะที่ทิ้งไม่ ตาม ขยะรีไซเคิล	/	-	850	890	ด
26/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
27/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
28/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด
29/10/65	08.00	3.29	-	/	ขยะที่ทิ้งไม่ ตาม ขยะรีไซเคิล	/	-	960	580	ด
30/10/65	-	-	-	-	-	/	-	-	-	ด

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบ
วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

พ.ศ./ป.	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักระยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	ใบงาน	บันทึก	
1/11/65	08:00	3.32	-	/	ขยะทั่วไป ขยะ เศษวัสดุ	/	-	920	390	
2/11/65	"	3.11	-	/	"	/	-	300	250	
3/11/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4/11/65	08:00	3.10	-	/	"	/	-	370	320	
5/11/65	"	3.15	-	/	"	/	-	1,710	340	
6/11/65	"	-	-	-	-	-	-	-	-	
7/11/65	"	3.02	-	/	"	/	-	850	300	
8/11/65	"	3.8	-	/	"	/	-	1820	370	
9/11/65	08:00	3.9	-	/	ขยะทั่วไป ขยะ เศษวัสดุ	/	-	300	180	
10/11/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11/12/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12/12/65	"	3.2	-	/	"	/	-	720	350	
13/11/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14/11/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15/11/65	08:00	3.15	-	/	ขยะทั่วไป ขยะ เศษวัสดุ	/	-	4000	1200	

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อ จิตรกร ผู้ตรวจ

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

พ.ศ./ป.	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่ไม่เป็นตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักระยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	ใบงาน	บันทึก	
1/12/65	08:00	3.7	-	/	ขยะทั่วไป ขยะ เศษวัสดุ	/	-	480	180	
2/12/65	"	3.12	-	/	"	/	-	300	150	
3/12/65	"	3.10	-	/	"	/	-	-	-	
4/12/65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5/12/65	06:00	3.24	-	/	"	/	-	1150	900	
6/12/65	"	3.7A12	-	/	"	/	-	380	270	
7/12/65	"	3.20	-	/	ขยะทั่วไป ขยะ เศษวัสดุ	/	-	820	250	
8/12/65	"	4.14	-	/	"	/	-	250	160	
9/12/65	"	3.13	-	/	"	/	-	430	220	
10/12/65	06:00	3.19	-	/	"	/	-	390	180	
11/12/65	"	3.20	-	/	"	/	-	420	200	
12/12/65	"	3.8	-	/	"	/	-	320	180	
13/12/65	"	3.16	-	/	"	/	-	390	330	
14/12/65	"	3.3	-	/	"	/	-	300	180	
15/12/65	06:00	3.21	-	/	ขยะทั่วไป ขยะ เศษวัสดุ	/	-	420	200	

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อ ผู้ตรวจ

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

รายงานการตรวจเช็คการทิ้งขยะ/ถังขยะ

ว.ต.ป	เวลา	จุดที่ตั้งถังขยะ	การทิ้งขยะ		รายละเอียดการทิ้งขยะที่เป็นไปตามข้อกำหนด	สภาพถัง		น้ำหนักขยะ (กก.)		ผู้รายงาน
			ทิ้งถูก	ทิ้งไม่ถูก		ปกติ	ชำรุด	ใบรวม	น้ำหนัก	
16/12/65	06.00	B.10	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รวบรวม ขยะรีไซเคิล/สิ่งสกปรก	/	-	340	270	
17/12/65	"	B.23	-	/	"	/	-	326	200	
18/12/65	"	B.9, A.19	-	/	"	/	-	360	150	
19/12/65	"	B.20	-	/	"	/	-	440	290	
20/12/65	"	B.11	-	/	"	/	-	380	310	
21/12/65	"	B.23	-	/	"	/	-	510	360	
22/12/65	"	B.24	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รวบรวม ขยะรีไซเคิล/สิ่งสกปรก	/	-	2,000	600	
23/12/65	06.00	B.32	-	/	"	/	-	1,060	440	
24/12/65	"	B.8, A.10	-	/	"	/	-	400	280	
25/12/65	"	B.29	-	/	"	/	-	520	210	
26/12/65	"	B.5	-	/	"	/	-	450	180	
27/12/65	"	B.3	-	/	"	/	-	480	290	
28/12/65	"	B.13	-	/	"	/	-	650	240	
29/12/65	"	B.22	-	/	"	/	-	550	200	
30/12/65	"	B.8	-	/	ขยะที่ทิ้งไป รวบรวม ขยะรีไซเคิล/สิ่งสกปรก	/	-	490	180	
31/12/65	06.00	B.6	-	/	"	/	-	380	290	

หมายเหตุ ให้ดูเอกสาร เรื่อง ประเภทและชนิดของขยะในโรงงาน (SD-57101-04) ประกอบการตรวจเช็ค

ลงชื่อ

ผู้ตรวจเช็ค

วิศวกรสิ่งแวดล้อม

เอกสารสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคมและความคิดเห็นประชาชน
ประจำปี 2565

ตารางสรุปผลความคิดเห็นประชาชน

รายละเอียด		โครงการบริการส่วนด้านอาคาร																โครงการบริการบริหารส่วนด้านอาคาร				โครงการบริการบริหารส่วนด้านอาคาร		โครงการบริการบริหารส่วนด้านอาคาร								โครงการบริการบริหารส่วนด้านอาคาร																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		หมู่ ๕ บ้านหนองบัว		หมู่ ๖ บ้านหนองกบ		หมู่ ๗ บ้านหนองปลาไหล		หมู่ ๘ บ้านหนองนา		หมู่ ๙ บ้านหนองน้ำขุ่น		หมู่ ๑๐ บ้านหนองน้ำใส		หมู่ ๑๑ บ้านหนองน้ำจืด		หมู่ ๑๒ บ้านหนองน้ำเค็ม		หมู่ ๑๓ บ้านหนองน้ำกร่อย		หมู่ ๑๔ บ้านหนองน้ำดำ		หมู่ ๑๕ บ้านหนองน้ำกร่อย		หมู่ ๑๖ บ้านหนองน้ำดำ		หมู่ ๑๗ บ้านหนองน้ำดำ		หมู่ ๑๘ บ้านหนองน้ำดำ		หมู่ ๑๙ บ้านหนองน้ำดำ		หมู่ ๒๐ บ้านหนองน้ำดำ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		๕		๖		๗		๘		๙		๑๐		๑๑		๑๒		๑๓		๑๔		๑๕		๑๖		๑๗		๑๘		๑๙		๒๐																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ส่วนที่ ๑ อาคารสำนักงาน																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</

รายละเอียด	รายละเอียดการบริหารส่วนท้องถิ่น																												รายละเอียดการบริหารส่วนกลาง												รายละเอียดการบริหารส่วนจังหวัด				รวม	
	ส่วนท้องถิ่น														ส่วนกลาง														ส่วนจังหวัด				รวม													
	7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24											
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ										
1.1 อบจ.	5	38.48	3	33.33	2	40.00	1	12.50	2	22.22	2	16.67	0	0.00	6	40.00	8	42.11	8	57.14	4	50.00	4	57.14	7	63.64	5	41.67	1	20.00	7	53.85	4	16.18	1	33.33	5	41.67	1	11.11	145	96.25				
- ขยาย	8	81.54	6	66.67	3	60.00	7	87.50	7	77.78	10	83.33	6	100.00	9	60.00	11	57.89	8	42.86	4	50.00	3	42.86	4	36.36	7	56.33	4	80.00	6	46.15	18	81.82	2	66.67	7	56.33	8	66.66	256	63.75				
- หัก	13	100	9	100	8	100	8	100	8	100	12	100	6	100	15	100	19	100	14	100	8	100	7	100	11	100	12	100	3	100	15	100	22	100	3	100	12	100	9	100	400	100				
1.2 อบต.	1	7.69	1	11.11	0	0.00	1	12.50	1	11.11	1	8.33	0	0.00	0	0.00	2	10.83	1	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	16.67	6	0.00	0	0.00	1	4.35	0	0.00	0	0.00	6	0.00	28	6.50				
- 20-30 ปี	4	30.77	0	0.00	2	40.00	1	12.50	1	11.11	1	8.33	2	33.33	2	13.33	3	15.79	3	21.43	1	12.50	0	0.00	1	9.09	4	33.33	1	20.00	0	0.00	8	36.36	0	0.00	2	16.67	1	11.11	71	17.75				
- 31-40 ปี	6	46.15	2	22.22	1	20.00	1	12.50	1	11.11	1	8.33	2	33.33	3	20.00	6	31.58	3	21.43	2	25.00	2	26.67	3	27.27	1	8.33	1	20.00	5	36.36	4	18.18	1	33.33	3	25.00	1	11.11	92	23.00				
- 41-50 ปี	0	0.00	3	33.33	2	40.00	2	25.00	4	44.44	5	41.67	1	16.67	4	26.67	5	31.58	5	35.71	2	25.00	5	71.43	3	27.27	4	33.33	2	40.00	5	46.15	1	31.82	2	66.67	5	41.67	5	55.56	134	33.50				
- 51-60 ปี	2	15.38	3	33.33	0	0.00	3	37.50	2	22.22	1	8.33	1	16.67	6	40.00	2	16.67	2	14.29	3	37.50	0	0.00	4	36.36	1	8.33	1	20.00	2	16.18	2	9.99	0	0.00	2	16.67	2	22.22	77	19.25				
- มากกว่า 60 ปี	2	15.38	3	33.33	0	0.00	3	37.50	2	22.22	1	8.33	1	16.67	6	40.00	2	16.67	2	14.29	3	37.50	0	0.00	4	36.36	1	8.33	1	20.00	2	16.18	2	9.99	0	0.00	2	16.67	2	22.22	77	19.25				
- รวม	13	100	9	100	5	100	8	100	9	100	12	100	6	100	15	100	19	100	14	100	8	100	7	100	11	100	12	100	3	100	15	100	22	100	3	100	12	100	9	100	400	100				
1.3 องค์การบริหารส่วนตำบล	5	38.48	6	66.67	5	100.00	5	62.50	7	77.78	8	80.00	2	33.33	10	66.67	14	73.68	9	64.2																										

[illegible]

รายละเอียด	แผน งบประมาณปี ๒๕๖๕																																				รวม					
	รายละเอียดการดำเนินงาน																		รายละเอียดการดำเนินงาน																							
	หมู่ ๗ บ้านนาบะ		หมู่ ๘ บ้านนาบะ		หมู่ ๙ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๐ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๑ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๒ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๓ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๔ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๕ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๖ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๗ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๘ บ้านนาบะ		หมู่ ๑๙ บ้านนาบะ		หมู่ ๒๐ บ้านนาบะ		หมู่ ๒๑ บ้านนาบะ		หมู่ ๒๒ บ้านนาบะ		หมู่ ๒๓ บ้านนาบะ		หมู่ ๒๔ บ้านนาบะ							
	12		9		5		8		9		12		8		15		18		14		8		7		11		12		5		12		22		12			9				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ			
งบอุดหนุน	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	27.78	0	0.00	0	0.00	1	100.00	39	54.41		
- เงิน	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	72.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	21	35.59		
- บ้านนาบะ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
- บาท	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0	0	0	18	100	0	0	0	0	1	100	39	100		
รวม	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0	0	0	18	100	0	0	0	0	1	100	39	100		
2.5 งบอุดหนุน																																										
1) การดำเนินงาน																																										
- เงิน	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	73.33	8	42.11	14	100.00	2	25.00	5	28.57	5	45.45	7	58.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	8.33	2	22.22	96	23.75		
- เงิน	12	92.31	9	100.00	5	100.00	8	100.00	9	100.00	12	100.00	6	100.00	4	26.67	11	57.89	0	0.00	6	75.00	5	71.43	5	54.55	5	41.67	5	100.00	13	100.00	22	100.00	2	66.67	11	91.67	7	77.78	305	76.25
รวม	13	100	9	100	5	100	8	100	9	100	12	100	6	100	15	100	19	100	14	100	7	100	10	100	11	100	12	100	5	100	13	100	22	100	3	100	12	100	9	100	400	100
งบอุดหนุน																																										
2) การดำเนินงาน																																										
- เงิน	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	33.33	3	20.00	10	52.63	0	0.00	0	0.00	3	42.86	0	0.00	3	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	8.33	2	22.22	43	10.75		
- เงิน	12	92.31	9	100.00	5	100.00	8	100.00	9	100.00	12	100.00	4	66.67	13	66.67	11	57.89	14	100.00	5	100.00	4	57.14	11	100.00	9	75.00	5	100.00	13	100.00	22	100.00	3	100.00	11	91.67	7	77.78	357	89.25
รวม	13	100	9	100	5	100	8	100	9	100	12	100	6	100	15	100	19	100	14	100	7	100	10	100	11	100	12	100	5	100	13	100	22	100	3	100	12	100	9	100	400	100
งบอุดหนุน																																										
3) การดำเนินงาน																																										
- เงิน	1	8.33	9	100.00	5	100.00	8	100.00	9	100.00	5	41.67	0	0.00	10	76.92	5	45.45	1	7.14	4	50.00	3	75.00	6	54.55	3	33.33	0	0.00	0	0.00	7	31.82	1	33.33	0	0.00	4	57.14	144	40.34
- เงิน	10	83.33	0	0.00	9	90.00	0	0.00	0	0.00	7	58.33	4	100.00	3	23.08	5	45.45	13	52.38	3	37.50	1	25.00	5	45.45	6	66.67	5	100.00	13	100.00	13	58.09	2	66.67	11	100.00	3	42.86	161	50.70
- บ้านนาบะ	1	8.33	0	0.00	9	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	1.31		
- บาท	12	100	9	100	5	100	8	100	9	100	12	100	6	100	4	100	11	100	14	100	8	100	4	100	11	100	6	100	5	100	13	100	22	100	3	100	11	100	7	100	337	100
รวม	12	100	9	100	5	100	8	100	9	100	12	100	6	100	15	100	19	100	14	100	8	100	4	100	11	100	6	100	5	100	13	100	22	100	3	100	11	100	7	100	337	100
4) การดำเนินงาน																																										
- เงิน	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	33.33	3	20.00	10	52.63	0	0.00	0	0.00	3	42.86	0	0.00	1	8.33	0	0.00	1	33.33	1	8.33	2	22.22	62	15.50				
- เงิน	12	92.31	9	100.00	5	100.00	8	100.00	9	100.00	12	100.00	4	66.67	12	80.00	9	47.37	14	100.00	8	100.00	4	57.14	11	100.																

[illegible]

ส่วนที่ 5 การรับรู้ข่าวสาร ความตื่นตัวและระแวดระวังตนเองของผู้บริโภค : ๖ หน้า

[illegible]

[illegible]

Page 13 of 32

รายละเอียด	แผนกลางการเงินของหน่วยงานภาครัฐ ปีที่ ๒๕๖๕																																				รวม							
	แผนกลางการเงินของหน่วยงานภาครัฐ												แผนกลางการเงินของหน่วยงานภาครัฐ												แผนกลางการเงินของหน่วยงานภาครัฐ								รวม											
	งบ ๑		งบ ๒		งบ ๓		งบ ๔		งบ ๕		งบ ๖		งบ ๗		งบ ๘		งบ ๙		งบ ๑๐		งบ ๑๑		งบ ๑๒		งบ ๑๓		งบ ๑๔		งบ ๑๕		งบ ๑๖		งบ ๑๗		งบ ๑๘									
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ								
๔) อื่นๆ																																												
งบกลาง																																												
- ไม่มี	10	76.92	0	0.00	4	80.00	8	160.00	5	55.56	12	100.00	6	100.00	10	66.67	19	100.00	14	100.00	8	100.00	1	14.29	8	72.73	16	83.33	5	100.00	3	23.08	19	86.36	2	96.07	1	8.33	2	22.22	189	66.75		
- มี	3	23.08	9	100.00	1	20.00	6	0.00	4	44.44	0	0.00	0	0.00	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	85.71	3	27.27	2	15.67	0	0.00	10	76.92	3	13.64	1	33.33	11	91.67	7	77.78	237	34.25
รวม	13	100	9	100	5	100	14	100	9	100	12	100	6	100	12	100	19	100	14	100	8	100	1	100	14	100	11	100	7	100	13	100	22	100	3	100	12	100	9	100	400	100		
งบกลาง																																												
- ไม่มี	1	33.33	9	100.00	1	100.00	6	0.00	2	50.00	9	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	75.00	3	100.00	1	50.00	0	0.00	10	100.00	3	100.00	0	0.00	11	100.00	7	100.00	102	74.45
- มี	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	9	0.00	0	0.00	0	0.00	6	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	34	24.82		
- บวก	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.73				
รวม	3	100	9	100	1	100	6	0	4	100	9	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	5	75.00	3	100.00	1	50.00	0	0.00	10	100.00	3	100.00	0	0.00	11	100.00	7	100.00	102	74.45	
งบกลาง																																												
- ไม่มี	5	38.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	12	100.00	4	66.67	4	26.67	19	100.00	14	100.00	7	87.50	1	14.29	4	36.36	9	75.00	5	100.00	3	23.08	17	77.22	6	9.00	1	8.33	2	22.22	137	49.25		
- มี	3	61.54	9	100.00	5	100.00	8	88.89	0	0.00	2	33.33	11	73.33	0	0.00	0																											

ตัวอย่างแบบสอบถามความคิดเห็นระดับหน่วยงานราชการ

แบบสำรวจความคิดเห็นระดับหน่วยงาน ต่อการดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

แบบสอบถามชุดนี้ใช้สัมภาษณ์ตัวแทนหน่วยงาน มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการดำเนินงานประจำปี 2565 ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ตั้งอยู่ตำบลปรี อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร ปัจจุบันได้ดำเนินการตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับล่าสุด ตามหนังสือเลขที่ ทส 1010.7/7092 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2563 และ หนังสือเลขที่ ทส 1009/5106 เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2549 ตามลำดับ

ชื่อหน่วยงาน

1. ข้อมูลทั่วไปผู้ให้ข้อมูล

1.1. ตำแหน่งปัจจุบัน.....

2. ข้อมูลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน

2.1 หน่วยงานของท่านเคยได้รับข้อร้องเรียนจากประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม หรือไม่

☐ ไม่เคย

☐ เคย ได้แก่.....

ระดับความรุนแรง

☐ มาก

☐ ปานกลาง

☐ น้อย

ในกรณีที่ท่านได้รับเรื่องร้องเรียน หน่วยงานของท่านได้ดำเนินการอย่างไร

.....
.....

3.ความคิดเห็นของท่านที่มีต่อการดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

3.1 ท่านทราบหรือไม่ว่ามี บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ตั้งอยู่ในพื้นที่ของหน่วยงานท่าน

☐ ไม่ทราบ

☐ ทราบ จาก

(1) พบเห็นด้วยตนเอง

(2) ประกาศเสียงตามสาย

(3) การจัดประชุมชี้แจง

(4) จดหมาย/เอกสารโดยตรง

(5) วิทยุชุมชน

(6) หนังสือพิมพ์ ระบุ.....

(7) การติดประกาศในชุมชน

(8) เจ้าหน้าที่ของนิคมฯ

(9) อื่นๆ ระบุ.....

3.2 ในช่วงเวลาที่ผ่านมา การดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

ก่อให้เกิดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม หรือไม่

☐ ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบ (ข้ามไปตอบ ข้อ 3.3)

☐ ก่อให้เกิดผลกระทบ ได้แก่

โดยระดับของผลกระทบอยู่ในระดับ ☐ น้อย ☐ ปานกลาง ☐ มาก

3.3 หน่วยงานของท่านเคยได้รับข้อร้องเรียนจากประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อมจาก บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ หรือไม่

☐ ไม่เคย (ข้ามไปตอบ ข้อ 3.4)

☐ เคย ได้แก่.....

ระดับความรุนแรง

☐ มาก

☐ ปานกลาง

☐ น้อย

ในกรณีที่ท่านได้รับเรื่องร้องเรียน หน่วยงานของท่านได้ดำเนินการอย่างไร.....

.....

3.4 ท่าน/หน่วยงานของท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมการมีส่วนร่วมกับชุมชน (CSR) ที่ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด จัดขึ้น/เข้าร่วมหรือไม่

☐ ไม่เคย เนื่องจาก.....

☐ เคย ระบุกิจกรรม.....

3.5 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของ
บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในระดับใด

☐ เชื่อมมั่น ☐ ไม่เชื่อมมั่น ☐ ไม่แน่ใจ ☐ ไม่แสดงความคิดเห็น

4. ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมต่อการดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

- 1)
- 2)
- 3)

*****ขอบคุณสำหรับข้อมูลแสดงความคิดเห็นครับ*****

กรุณาส่งข้อมูลกลับมาที่ บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด	
ทางไปรษณีย์	: เลขที่ 1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพฯ 10240
หรือ โทรสาร (Fax.)	: 0 2373 7979
หรือ E-mail	: sopon.w@tet1995.com
หากมีข้อสงสัยติดต่อ	: ว่าที่ร้อยตรีโสภณ อุดรนาถ
โทรศัพท์	: 0 2373 7799
มือถือ	: 0982579621

ตัวอย่างแบบสอบถามความคิดเห็นผู้นำชุมชน

หมายเลขแบบสัมภาษณ์.....

ชื่อผู้สัมภาษณ์..... วันที่.....

ชื่อชุมชน..... หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัดสุรินทร์

แบบสอบถามชุดนี้ใช้สัมภาษณ์ตัวแทนผู้นำชุมชน มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการดำเนินงานประจำปี 2565 ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ตั้งอยู่ตำบลปรี้อ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ปัจจุบันได้ดำเนินการตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจาก สม. ใน รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับล่าสุด ตามหนังสือเลขที่ ทส 1010.7/7092 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2563 และ หนังสือเลขที่ ทส 1009/5106 เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2549 ตามลำดับ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 ระดับการศึกษา

[1] ประถมศึกษา

[2] มัธยมศึกษาตอนต้น

[3] มัธยมศึกษาตอนปลาย

[4] อาชีวศึกษา

[5]ปริญญาตรี

[6] สูงกว่าปริญญาตรี

ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสุขภาพ อนามัย และสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ชุมชน

2.1 การกำจัดขยะในพื้นที่โดยวิธีใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

[1] เผา

[2] ฝัง

[3] หน่วยงานท้องถิ่นเข้ามาจัดเก็บ

[4] อื่น ๆ (ระบุ).....

2.2 การจัดการน้ำเสียในพื้นที่โดยวิธีใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

[1] ปล่อยลงพื้นตามสภาพธรรมชาติ

[2] ปล่อยสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ

[3] ปล่อยลงคลอง

[4] อื่น ๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสาธารณสุข/สุขภาพ

3.1 โรคติดต่อ/โรคระบาดเกิดขึ้นในชุมชน

[1] ไม่มี

[2] มี ได้แก่.....

3.2 โรคที่เกิดขึ้นบ่อยของคนในชุมชน

[1] ไม่มี

[2] มี ได้แก่.....

3.3 ความเพียงพอสถานบริการสุขภาพ (จำนวนสถานบริการ บุคลากร เครื่องมือทางการแพทย์)

[1] เพียงพอ

[2] ไม่เพียงพอ เพราะ.....

ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจและสังคม

4.1 อาชีพหลักของครัวเรือนในภาพรวมในชุมชนของท่าน

[1] ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว

[2] รับจ้างทั่วไป

[3] เกษตรกรรม เช่น ทำนา ทำสวน และทำไร่

[4] ประมง

[5] ฟาร์มเลี้ยงสัตว์

[6] พนักงานบริษัท/พนักงานโรงงานอุตสาหกรรม

[7] รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ

[8] เจ้าของกิจการ (SME)

[9] อื่น ๆ (ระบุ).....

4.2 อาชีพรอง/เสริมของครัวเรือนในภาพรวมในชุมชนของท่าน

[1] เกษตรกรรม

[2] ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว

[3] ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ

[4] รับจ้างทั่วไป/รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม

[5] ประมง

[6] อื่น ๆ (ระบุ).....

4.3 ท่านคิดว่าในหมู่บ้าน/ชุมชนของท่านมีปัญหาเศรษฐกิจหรือไม่

[1] ไม่มี (ข้ามไปข้อ 4.4)

[2] มี

กรณีมี คือปัญหาใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

() ว่างงาน/ไม่มีงานทำ

() รายได้ไม่เพียงกับรายจ่าย/ค่าครองชีพสูง

() ราคาพืชผลทางการเกษตรตกต่ำ

() อื่น ๆ (ระบุ).....

4.4 ท่านคิดว่าในชุมชนของท่านมีปัญหาทางสังคมหรือไม่

[1] ไม่มี (ข้ามไปส่วนที่ 5)

[2] มี

กรณีมี คือปัญหาใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

() ยาเสพติด () ความแออัด () ประชากรแฝง () ความขัดแย้งภายในชุมชน

() ความไม่เพียงพอของระบบสาธารณูปโภค (เช่น น้ำประปา ไฟฟ้า ถนน เป็นต้น)

ส่วนที่ 5 ข้อมูลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน

ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

5.1 ฝุ่นละออง

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() การจราจร () โรงงานอุตสาหกรรม ระบุ..... () การก่อสร้าง

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.2 เสียงดังรบกวน

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() การจราจร () โรงงานอุตสาหกรรม ระบุ..... () ชุมชน () การก่อสร้าง

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.3 น้ำเสีย

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() โรงงานอุตสาหกรรม ระบุ..... () ชุมชน () เกษตรกรรม

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.4 กลิ่นเหม็น

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() การจราจร () โรงงานอุตสาหกรรม ระบุ..... () ขยะ

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.5 เขม่า/ควัน

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() การจราจร () โรงงานอุตสาหกรรม ระบุ..... () การเผาขยะ

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.6 ขยะมูลฝอย

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() โรงงานอุตสาหกรรม ระบุ..... () ชุมชน () อื่นๆ.....

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.7 กากของเสีย/ของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา

() โรงงานอุตสาหกรรมระบุ..... () ชุมชน () อื่นๆ.....

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

5.8 อื่นๆ.....

[1] ไม่มี

[2] มี

แหล่งที่มา ระบุ.....

ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ

() กลางวัน () กลางคืน () ตลอดเวลา () บางเวลา

ระดับผลกระทบ

() มาก () ปานกลาง () น้อย

ส่วนที่ 6 ข้อมูลการรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการ

6.1 ท่านทราบ/รู้จัก บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] ไม่ทราบ(ข้ามไป ข้อ 6.2)

[2] ทราบและรู้จัก

จาก () การพบเห็นด้วยตนเอง

() การประชาสัมพันธ์ของเจ้าหน้าที่โครงการฯ

() การสนับสนุน/เข้าร่วมกิจกรรมชุมชน

() อื่นๆ ระบุ

6.2 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการในการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมและด้านความปลอดภัย ของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] เชื่อกัน

[2] ไม่เชื่อกัน

[3] ไม่แสดงความคิดเห็น

6.3 ความคิดเห็นของท่านในภาพรวมที่มีต่อการดำเนินงานของ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในปัจจุบัน

[1] มีผลดีมากกว่าผลเสีย [2] มีผลดีพอ ๆ กับผลเสีย [3] มีผลเสียมากกว่าผลดี [4] ไม่ได้รับทั้งผลดีและผลเสีย

6.4 ชุมชนของท่านเคยได้รับผลกระทบด้านบวก/ผลดี จาก บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] ไม่เคยได้รับผลกระทบด้านบวก/ผลดี (ข้ามไปข้อ 6.5)

[2] เคย ได้แก่ () คนในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น

() คนในชุมชนมีงานทำ/มีอาชีพใกล้บ้าน

() ชุมชนได้รับการสนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา/ศาสนาเพิ่มมากขึ้น

() ชุมชนมีรายได้จากการเก็บภาษีเพิ่มขึ้น

() อื่นๆ.....

6.5 ชุมชนของท่านเคยได้รับผลกระทบ ด้านลบ/ผลเสีย จาก บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] ไม่เคยได้รับผลกระทบด้านลบ/ผลเสีย(ข้ามไปข้อ 6.6)

[2] เคย กรณีได้รับผลกระทบ คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

() ฝุ่นละออง

() เสียงดังรบกวน

() น้ำเสีย

() กลิ่นเหม็น

() กากของเสีย

() จราจรติดขัด/อุบัติเหตุ

() ปัญหาอื่นๆ.....

6.6 ท่านเคยได้รับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนของท่าน เกี่ยวกับ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] เคยได้รับ (ระบุ.....)

[2] ไม่เคยได้รับ (ข้ามไปข้อ 6.7)

กรณีที่ได้รับเรื่องร้องเรียน มีการดำเนินแก้ไขปัญหาลแล้วเสร็จอย่างไร

() แก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

() แก้ไขแล้วบางส่วน

() ยังไม่ได้รับการแก้ไข

() อื่นๆ.....

6.7 การสนับสนุนกิจกรรมหรือการจัดกิจกรรมร่วมกับชุมชนของท่าน กับ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] มีการสนับสนุนหรือจัดกิจกรรมร่วมกับชุมชน ได้แก่.....

[2] ไม่มีการสนับสนุนหรือจัดกิจกรรมร่วมกับชุมชน

6.8 ท่านต้องการรับทราบข้อมูลข่าวสาร/การประชาสัมพันธ์ เกี่ยวกับ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

[1] ไม่ต้องการ

[2] ต้องการ

กรณีต้องการรับทราบข้อมูล ต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์ในเรื่อง (ระบุ.....)

และต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์ในรูปแบบใด (ระบุ.....)

6.9 ข้อเสนอแนะ/ข้อคิดเห็นอื่น ๆ เพิ่มเติมต่อ บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด

[1]

[2]

[3]

ตัวอย่างแบบสอบถามความคิดเห็นประชาชน

หมายเลขแบบสัมภาษณ์.....
 ชื่อผู้สัมภาษณ์.....วันที่.....

หมู่ที่.....หมู่บ้าน.....ตำบล.....อำเภอปราสาท จังหวัด สุรินทร์
 สัมภาษณ์เฉพาะผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 20 ปี ถึง 60 ปี (ครัวเรือนละ 1 ท่านเท่านั้น)

แบบสอบถามชุดนี้ใช้สัมภาษณ์ตัวแทนครัวเรือน มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการดำเนินงานประจำปี 2565 ของบริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ตั้งอยู่ตำบลปรีอ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ปัจจุบันได้ดำเนินการตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. ใน รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับล่าสุด ตามหนังสือเลขที่ ทส 1010.7/7092 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2563 และ หนังสือเลขที่ ทส 1009/5106 เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2549 ตามลำดับ

คำชี้แจง กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ☐ ที่ตรงกับตัวท่านและเติมคำตอบลงในช่องว่าง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ 1. ชาย ☐ 2. หญิง
- 1.2 อายุ ☐ 1. 20-30 ปี ☐ 2. 31-40 ปี ☐ 3. 41-50 ปี
☐ 4. 51-60 ปี ☐ 5. มากกว่า 60 ปี
- 1.3 ระดับการศึกษา
☐ 1. ประถมศึกษา ☐ 2. มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ 3. มัธยมศึกษาตอนปลาย
☐ 4. อาชีวศึกษา/ปวช./ปวส ☐ 5.ปริญญาตรี ☐ 6. สูงกว่าปริญญาตรี
- 1.4 ภูมิลำเนาเดิมของท่าน
☐ 1. เกิดที่นี่ (จังหวัดสุรินทร์)
☐ 2. ย้ายมาจากที่อื่น (ระบุจังหวัด).....
 สาเหตุที่ท่านย้าย
☐ 1. ติดตามครอบครัว ☐ 2. ประกอบอาชีพ ☐ 3. เพื่อหาที่อยู่ใหม่
☐ 4. ตามคำสั่งของหน่วยงาน ☐ 5. แต่งงานกับคนที่นี่ ☐ 6. อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจและสังคม

- 2.1 รายได้หลักของท่านมาจากอาชีพใด
☐ 1. ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ☐ 2. รับจ้างทั่วไป ☐ 3. เกษตรกรรม เช่น ทำนา ทำสวน และทำไร่
☐ 4. ประมง ☐ 5. ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ ☐ 6. พนักงานบริษัท/พนักงานโรงงานอุตสาหกรรม
☐ 7. รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ ☐ 8. เจ้าของกิจการ(SME) ☐ 9. อื่นๆ (ระบุ).....
- 2.2 ท่านมีอาชีพเสริมหรือไม่
☐ 1. ไม่มีอาชีพเสริม (ข้ามไปข้อ 2.3)
☐ 2. มีอาชีพเสริม คือ (ตอบเพียงข้อเดียว)
☐ 2.1 รับจ้างทั่วไป ☐ 2.2 ค้าขาย ☐ 2.3 เกษตรกรรม ปลูก..... ☐ 2.4 อื่นๆ (ระบุ).....
- 2.3 ท่านมีรายได้เพียงพอกับรายจ่ายหรือไม่
☐ 1. เพียงพอและมีเงินออม ☐ 2. เพียงพอแต่ไม่มีเงินออม ☐ 3. ไม่เพียงพอ

2.4 ปัญหาสังคมที่พบในชุมชนของท่าน

ปัญหาสังคม	ไม่มี	มี	มี-ระดับผลกระทบ		
			น้อย	ปานกลาง	มาก
1.การทะเลาะวิวาท	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.ยาเสพติด	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.ชุมชนแออัด	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.การลักขโมย	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาวเพิ่มขึ้น	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2.5 ปัญหาเศรษฐกิจที่พบในชุมชนของท่าน

ปัญหาเศรษฐกิจ	ไม่มี	มี	มี-ระดับผลกระทบ		
			น้อย	ปานกลาง	มาก
1. การว่างงาน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ค่าครองชีพสูง	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. รายได้ต่ำ	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. ไม่มีที่ดินทำกิน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. อื่นๆ (ระบุ).....	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสาธารณสุข สาธารณูปโภคและสุขภาพสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน

3.1 ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบัน ท่านและสมาชิกในครอบครัว มีใครเคยเจ็บป่วยหรือไม่

- ☐ 1. ไม่เคย (ข้ามไปข้อ 3.2) ☐ 2. เคย (ตอบข้อ 3.1.1)

3.1.1 ถ้าเคย ส่วนใหญ่เป็นโรค (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1. โรคติดเชื้อ เช่น อหิวาตกโรค วัณโรค และไวรัสตับอักเสบ
☐ 2. โรคเนื้องอก รวมมะเร็ง
☐ 3. โรคเลือด เช่น โลหิตจาง
☐ 4. โรคของหู
☐ 5. โรคต่อมไร้ท่อ เช่น เบาหวาน ไทรอยด์ คอพอก
☐ 6. โรคระบบประสาท
☐ 7. โรคระบบไหลเวียนเลือด เช่น ความดันโลหิต หัวใจ และหลอดเลือด
☐ 9. โรคระบบกล้ามเนื้อ เช่น ข้อ และกระดูก
☐ 8. โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น ไข้หวัด และภูมิแพ้
☐ 10. โรคระบบย่อยอาหาร เช่น ภาวะลำไส้ ตับ และถุงน้ำดี
☐ 11. โรคผิวหนัง เช่น ลมพิษ ผื่นพองใส และผิวหนังอักเสบ
☐ 12. อุบัติเหตุและการบาดเจ็บ
☐ 13. อื่นๆ (ระบุ).....

3.2 เมื่อเจ็บป่วยจนทำให้ต้องพบแพทย์ ท่าน/สมาชิกในครอบครัวจะไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1. โรงพยาบาลของรัฐ (ระบุ)..... ☐ 2. คลินิก ☐ 3. โรงพยาบาลเอกชน (ระบุ).....
☐ 4. รพ.สต (ระบุ)..... ☐ 5. แพทย์ทางเลือก ☐ 6. อื่นๆ (ระบุ).....

3.3 ท่านคิดว่าโรงพยาบาล/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล มีปัญหาในการให้บริการหรือไม่

- ☐ 1. ไม่มี (ตอบข้อ 3.4) ☐ 2. มี (ตอบข้อ 3.3.1)

3.3.1 ถ้ามี ปัญหาอะไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1. บุคลากรไม่เพียงพอ ☐ 2. ขาดแพทย์เฉพาะทาง ☐ 3. สถานบริการไม่เพียงพอ
☐ 4. บริการช้า ☐ 5. เครื่องมือทางการแพทย์ไม่เพียงพอ ☐ 6. อื่นๆ (ระบุ).....

3.4 การใช้น้ำในครัวเรือนของท่าน

การใช้น้ำ	แหล่งที่มา	ความเพียงพอ	คุณภาพ	การแก้ไขปัญหา
1. น้ำดื่ม	<input type="checkbox"/> 1. น้ำถัง/ขวด <input type="checkbox"/> 2. น้ำบ่อ/บาดาล <input type="checkbox"/> 3. น้ำฝน <input type="checkbox"/> 4. น้ำประปาผ่านเครื่องกรอง	<input type="checkbox"/> 1. เพียงพอ <input type="checkbox"/> 2. ไม่เพียงพอ <u>แก้ไข โดย</u> (ระบุ).....	<input type="checkbox"/> 1. คุณภาพดี <input type="checkbox"/> 2. น้ำขุ่น/มีตะกอน <input type="checkbox"/> 3. มีกลิ่น/รส <input type="checkbox"/> 4. อื่นๆ (ระบุ).....	<input type="checkbox"/> 1. ไม่ได้ทำการแก้ไข/ปรับปรุง <input type="checkbox"/> 2. ทำให้ตกตะกอน/กรอง <input type="checkbox"/> 3. ต้ม <input type="checkbox"/> 4. อื่นๆ (ระบุ).....
2. น้ำใช้	<input type="checkbox"/> 1. น้ำประปา <input type="checkbox"/> 2. น้ำบ่อ/บาดาล <input type="checkbox"/> 3. น้ำฝน <input type="checkbox"/> 4. น้ำคลอง	<input type="checkbox"/> 1. เพียงพอ <input type="checkbox"/> 2. ไม่เพียงพอ <u>แก้ไข โดย</u> (ระบุ).....	<input type="checkbox"/> 1. คุณภาพดี <input type="checkbox"/> 2. น้ำขุ่น/มีตะกอน <input type="checkbox"/> 3. มีกลิ่น/รส <input type="checkbox"/> 4. อื่นๆ (ระบุ).....	<input type="checkbox"/> 1. ไม่ได้ทำการแก้ไข/ปรับปรุง <input type="checkbox"/> 2. ทำให้ตกตะกอน <input type="checkbox"/> 3. กรอง <input type="checkbox"/> 4. อื่นๆ (ระบุ).....

3.5 การจัดการน้ำเสีย/น้ำทิ้งจากกิจกรรมของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1. ระบายลงพื้นดิน/ที่โล่ง
 ☐ 2. นำไปรดต้นไม้
 ☐ 3. ปล่อยลงแหล่งน้ำ/คลอง
☐ 4. ระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ
 ☐ 5. อื่นๆ (ระบุ)

3.6 การจัดการมูลฝอยของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ 1. ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล/อบต.
 ☐ 2. กองแล้วเผา
 ☐ 3. ฝังกลบ
☐ 4. ทิ้งกลางแจ้ง
 ☐ 5. อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 4 สภาพแวดล้อมปัจจุบัน

4.1 ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในชุมชนของท่านในปัจจุบัน

ปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน	ไม่มี	มี	มี-ระดับผลกระทบ			แหล่งที่มา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
			น้อย	ปานกลาง	มาก	
1.ฝุ่นละออง	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1.การจราจร () 2.การก่อสร้าง () 3.โรงงานอุตสาหกรรม..... () 4.ฟาร์มเลี้ยงสัตว์..... () 5.อื่นๆ (ระบุ).....
2.เสียงดังรบกวน	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1.การจราจร () 2.การก่อสร้าง () 3.โรงงานอุตสาหกรรม..... () 4.อื่นๆ (ระบุ).....
3.น้ำเสีย	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1.ชุมชน () 2.ฟาร์มเลี้ยงสัตว์..... () 3.โรงงานอุตสาหกรรม..... () 4. อื่นๆ (ระบุ).....
4.กลิ่นรบกวน	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1. การจราจร () 2. ขยะมูลฝอย () 3. โรงงานอุตสาหกรรม..... () 4. ฟาร์มเลี้ยงสัตว์..... () 5. อื่นๆ (ระบุ).....
5.เขม่า/ควัน	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1.การจราจร () 2.การเผาขยะ () 3.โรงงานอุตสาหกรรม..... () 4.การเผาพื้นที่การเกษตร () 5.อื่นๆ (ระบุ).....
6.ขยะมูลฝอย	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1.ที่พักอาศัย () 2.ตลาดสด () 3.โรงงานอุตสาหกรรม..... () 4.อื่นๆ (ระบุ).....
7.น้ำท่วมขัง/การระบายน้ำ	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1.ฝนตก () 2.ท่อระบายน้ำอุดตัน () 3.ไม่มีทางระบายน้ำ () 4. อื่นๆ (ระบุ).....
8.อุบัติเหตุจากการจราจร	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	() 1. ปริมาณรถหนาแน่น () 2. สภาพผิวถนนแคบ/ชำรุด () 3. ผู้ขับขี่ประมาทไม่ระมัดระวัง () 4. อื่นๆ (ระบุ).....
9. อื่นๆ (ระบุ).....	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ส่วนที่ 5 : การรับรู้ข่าวสาร ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการ

5.1 ท่านรู้จัก บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

☐ ไม่รู้จัก ☐ รู้จัก

รู้จักจากแหล่งใด ☐ การพบเห็นด้วยตนเอง ☐ เจ้าหน้าที่ของโครงการ ☐ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน
☐ แผ่นพับ/การติดประกาศ ☐ การประชุมชี้แจงโครงการ ☐ อื่นๆ

5.2 ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบัน ท่านคิดว่าการดำเนินการของ บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด มีผลดี-ผลเสีย อย่างไร

ผลดี-ผลเสีย	ผลกระทบ		ระดับผลดี-ผลเสีย		
	ไม่มี	มี	น้อย	ปานกลาง	มาก
ผลดี					
1.มีการจ้างแรงงานในพื้นที่เพิ่มขึ้น คนในพื้นที่มีอาชีพ/มีงานทำ	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.สภาพเศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.มีการพัฒนาด้านสาธารณูปโภค ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.มีการส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมของชุมชน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.มีรายได้จากภาษีให้กับหมู่บ้าน/ชุมชน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.ทำให้เกิดการอนุรักษ์และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.อื่นๆ(ระบุ).....	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ผลเสีย					
1.ฝุ่นละออง	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.เสียงดังรบกวน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.น้ำเสีย	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.กลิ่นเหม็น	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.เขม่าควัน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.มีการแย่งใช้สาธารณูปโภคและบริการชุมชน	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. มีปัญหาสุขภาพอนามัย	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.อื่นๆ (ระบุ).....	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.3 ความคิดเห็นในภาพรวมของท่านที่มีต่อ บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบัน

☐ 1.มีผลดีมากกว่าผลเสีย ☐ 2.มีผลดีพอๆ กับผลเสีย ☐ 3.มีผลเสียมากกว่าผลดี ☐ 4.ไม่แสดงความคิดเห็น

5.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อม บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

☐ 1.เชื่อมั่น ☐ 2.ไม่เชื่อมั่น ☐ 3.ไม่แสดงความคิดเห็น

5.5 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมต่อการดำเนินงาน บริษัทไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด หรือไม่

- [1].....
 [2].....
 [3].....