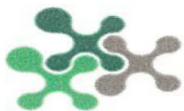


ภาคผนวก ข-15

ผลการตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี พ.ศ. 2565

โรงไฟฟ้าตาสีทรี 3



PHYATHAI
HOSPITAL
โรงพยาบาลพญาไท
SRIRACHA • ศรีราชา



รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565

บริษัท กัลฟ์ ทีเอส3 จำกัด (สำนักงานใหญ่)



โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา 90 ถ.ศรีราชานคร 3 ต.ศรีราชา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110 โทรศัพท์ 0-38317-333

90 Srirachanakorn 3 Rd. Sriracha Chonburi 20110 Tel : 0-38317-333 Fax : 0-38310-240 www.phyathai-sriracha.com

ที่ พศ.968/2565

โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา

PHYATHAI SRIRACHA HOSPITAL

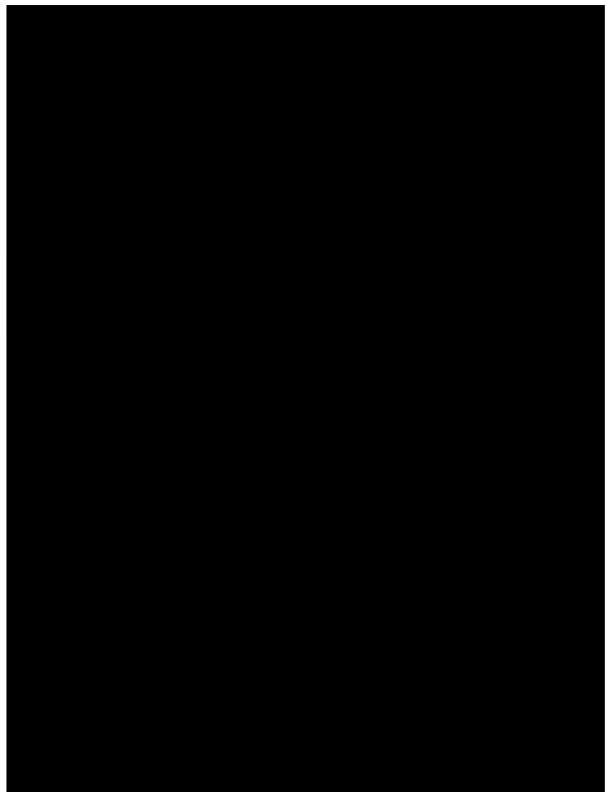
90 ถ.ศรีราชนคร 3 ต.ศรีราชา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110

โทร. 038-317333 แฟกซ์ 038-770209

หนังสือรับรองผลการตรวจสอบคุณภาพ

หนังสือฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อรับรอง บริษัท กัลฟ์ ทีเอส 3 จำกัด (สำนักงานใหญ่) ได้ทำการตรวจสอบคุณภาพพนักงานประจำปี 2565 ตั้งแต่วันที่ 25 ตุลาคม – 25 พฤศจิกายน 2565 ซึ่งมีรายชื่อพนักงานเข้ารับการตรวจสอบคุณภาพ จำนวน 23 คน กระทำการตรวจสอบคุณภาพโดยโรงพยาบาลพญาไทศรีราชา ตามใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาล ใบอนุญาตที่ ค.10201008363 และใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล ใบอนุญาตที่ 10201006162 ดำเนินการโดย บริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน) ได้ทำการสรุปผล และรวบรวมผลการตรวจสอบคุณภาพประจำปีไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว และขอรับรองผลการตรวจสอบคุณภาพว่าเป็นไปตามข้อกำหนดกฎกระทรวงในเรื่องมาตรฐานในการบริการ และการจัดการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานในเรื่องการตรวจการบันทึกการแจ้ง และรายงานเกี่ยวกับสุขภาพอนามัยเป็นไปตามข้อกำหนดของลูกจ้าง และมาตรฐานด้านวิชาการทุกประการ

ขอแสดงความนับถือ





สถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (องค์การมหาชน)

มอบประกาศนียบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา จังหวัดชลบุรี

PHYATHAI SRIRACHA GENERAL HOSPITAL

ได้ปฏิบัติตามมาตรฐานโรงพยาบาลและบริการสุขภาพ

ฉบับเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี

ซึ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพการดูแลผู้ป่วย การสร้างเสริมสุขภาพ และการบริหารองค์กร

ความสำเร็จนี้เกิดจากความมุ่งมั่นและความพยายามอย่างต่อเนื่อง

ของผู้บริหาร ผู้ประกอบวิชาชีพและเจ้าหน้าที่

ระยะเวลาการรับรอง

๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๗ - ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๐



สำเนาไม่ควบคุม

การแก้ไข โดย ไม่ได้รับอนุญาต

The Thai Healthcare Accreditation Institute (Public Organization) hereby certifies that this healthcare organization conforms with the Hospital and Health Service Standards (released on the auspicious occasion of the Sixtieth Anniversary Celebrations of His Majesty's Accession to the Throne) of which emphasize quality improvement, health promotion and organization administration and has been accredited. This success has been achieved through the commitment and continual efforts of management, professionals and staffs

The accreditation valids from 25 August 2014 - 24 August 2017



**สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข**

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ

โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา

เลขที่ 90 ถนนศรีราชนคร 3 ตำบลศรีราชา

อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ

ตามมาตรฐาน ISO 15190 : 2003 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการในด้าน

ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์



ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

ให้ไว้ ณ วันที่ 20 กันยายน 2564

ถึงวันที่ 19 กันยายน 2568

หมายเลขทะเบียน 4085/53



สำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ

โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา

เลขที่ 90 ถนนศรีราษานคร 3 ตำบลศรีราชา

อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ

ตามมาตรฐาน ISO 15189 : 2012 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ตามรายการและวิธีทดสอบที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายในด้าน

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์

ผู้ดำเนินการทดสอบห้องปฏิบัติการ

ให้ไว้ ณ วันที่ 20 กันยายน 2564

ถึงวันที่ 19 กันยายน 2568

หมายเลขทะเบียน 4085/53



Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

PHYATHAI SRIRACHA GENERAL HOSPITAL

90 Srirachanakorn 3 Rd., Sriracha, Chonburi, 20110, Thailand

in recognition of the organization's Information Security Management System which complies with

ISO 27001:2013

The scope of activities covered by this certificate is defined below

**Health Service in High Secondary Care Level and All Medical Clinic
(SOA Rev.08 Effective Date 4/12/20)**

Certificate Number:

37776/C/0001/UK/En

Date of Issue: (Original)

13 December 2011

Date of Issue:

12 January 2021

Issue No:

6

Expiry Date:

12 December 2023

Issued by:

On behalf of the Schemes Manager





ที่ ๑๑๕๙๑/๒๕๕๒

หนังสืออนุมัติ

แสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. ๒๕๒๕

แพทยสภา

ออกหนังสืออนุมัติในแก่



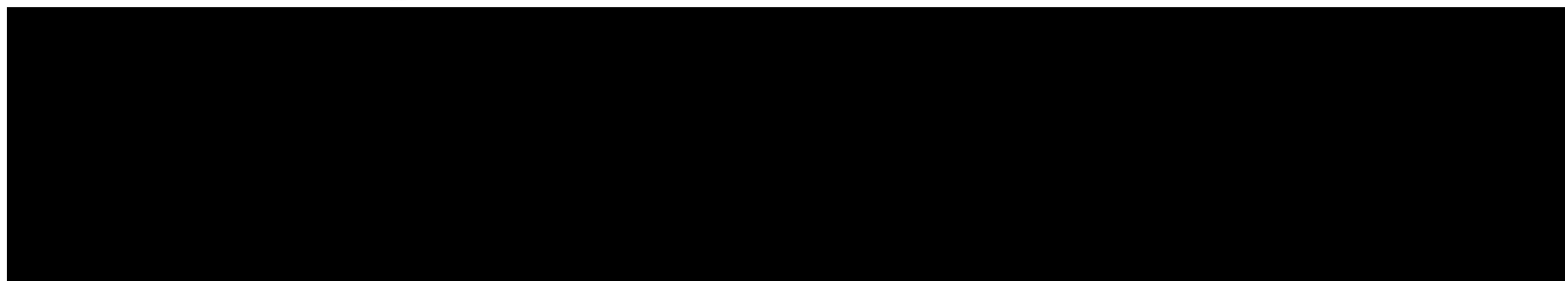
ผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมใบอนุญาตที่ ๒๕๐๖๘ ลงวันที่ ๑ เดือน เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๒

เป็นผู้มีความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม

สาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงอาชีวเวชศาสตร์

มีเกียรติ ศักดิ์ และสิทธิแห่งหนังสืออนุมัติภายใต้กฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภาทุกประการ

ออกให้ ณ วันที่ ๙ เดือน กรกฎาคม พุทธศักราช ๒๕๕๒



ใบอนุญาตที่ ๒๔๐๒๘



อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. ๒๕๒๕

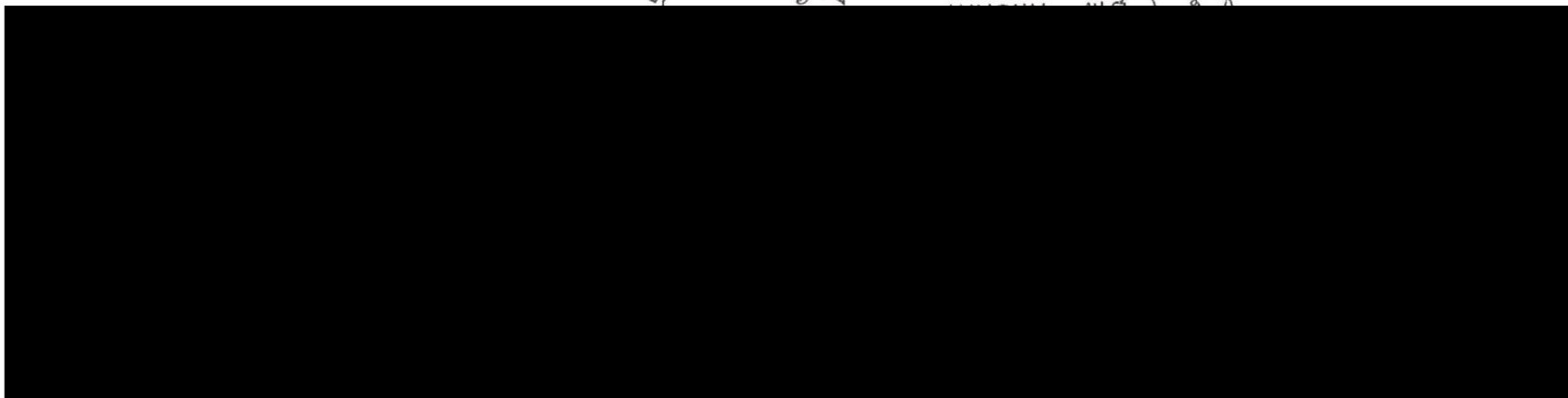
แพทยสภา

ออกใบอนุญาตนี้แก่



ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมแล้ว และสมทบประกอบวิชาชีพเวชกรรม
ภายใต้บทบังคับแห่งกฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภา

๑๖ ๔๗ ๒๕๖๓





รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565

บริษัท กัลฟ์ ทีเอส3 จำกัด (สำนักงานใหญ่)



รายการตรวจ	จำนวนผู้เข้าตรวจ	ผลปกติ	ผลผิดปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผิดปกติ
ตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ (PE)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจเอ็กซเรย์ปอดฟิล์มใหญ่ (Chest X-ray)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจสมรรถภาพของปอด (Pulmonary Function Test)	23	22	1	95.65	4.35
ตรวจสายตาด้วยคอมพิวเตอร์(RK3)	22	0	22	0.00	100.00
ตรวจตาบอดสี (Colour Blindness)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจการได้ยินแบบเต็มโปรแกรม (Audiogram)	23	20	3	86.96	13.04
ตรวจสายตาอาชีวอนามัย (OCC)	23	15	8	65.22	34.78
ตรวจความสมบูรณ์เม็ดเลือด (CBC)	23	13	10	56.52	43.48
ตรวจปัสสาวะแบบสมบูรณ์ (UA)	23	21	2	91.30	8.70
ตรวจน้ำตาลในเลือด (Fasting Blood Sugar)	23	18	5	78.26	21.74
ตรวจกรดยูริก (Uric Acid)	11	8	3	72.73	27.27
ตรวจการทำงานของไต (BUN)	11	11	0	100.00	0.00
ตรวจการทำงานของไต (Creatinine)	23	22	1	95.65	4.35
ตรวจไขมันในเลือด (Cholesterol)	23	6	17	26.09	73.91
ตรวจไขมันในเลือด (Triglyceride)	23	17	6	73.91	26.09
ตรวจไขมันชนิดดี (HDL-C)	23	21	2	91.30	8.70
ตรวจไขมันชนิดไม่ดี (LDL-C)	22	10	12	45.45	54.55
ตรวจสมรรถภาพของตับ (SGOT)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจสมรรถภาพของตับ (SGPT)	23	18	5	78.26	21.74
ตรวจน้ำตาลสะสมในเลือด(HbA1c)	2	1	1	50.00	50.00

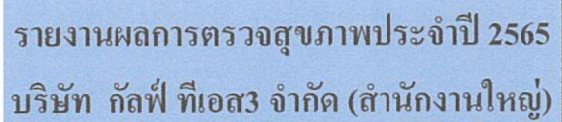


รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565



บริษัท กัลฟ์ ทีเอส3 จำกัด (สำนักงานใหญ่)

รายการตรวจ	จำนวนผู้เข้าตรวจ	ผลปกติ	ผลผิดปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผิดปกติ
รายการตรวจ	จำนวนผู้เข้าตรวจ	NEGATIVE	POSITIVE	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์NEGATIVE	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์POSITIVE
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBs Ag)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจหาภูมิคุ้มกันไวรัสตับA35อักเสบบี (HBs Ag)	23	2	21	8.70	91.30
ตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ (Amphetamine)	23	23	0	100.00	0.00

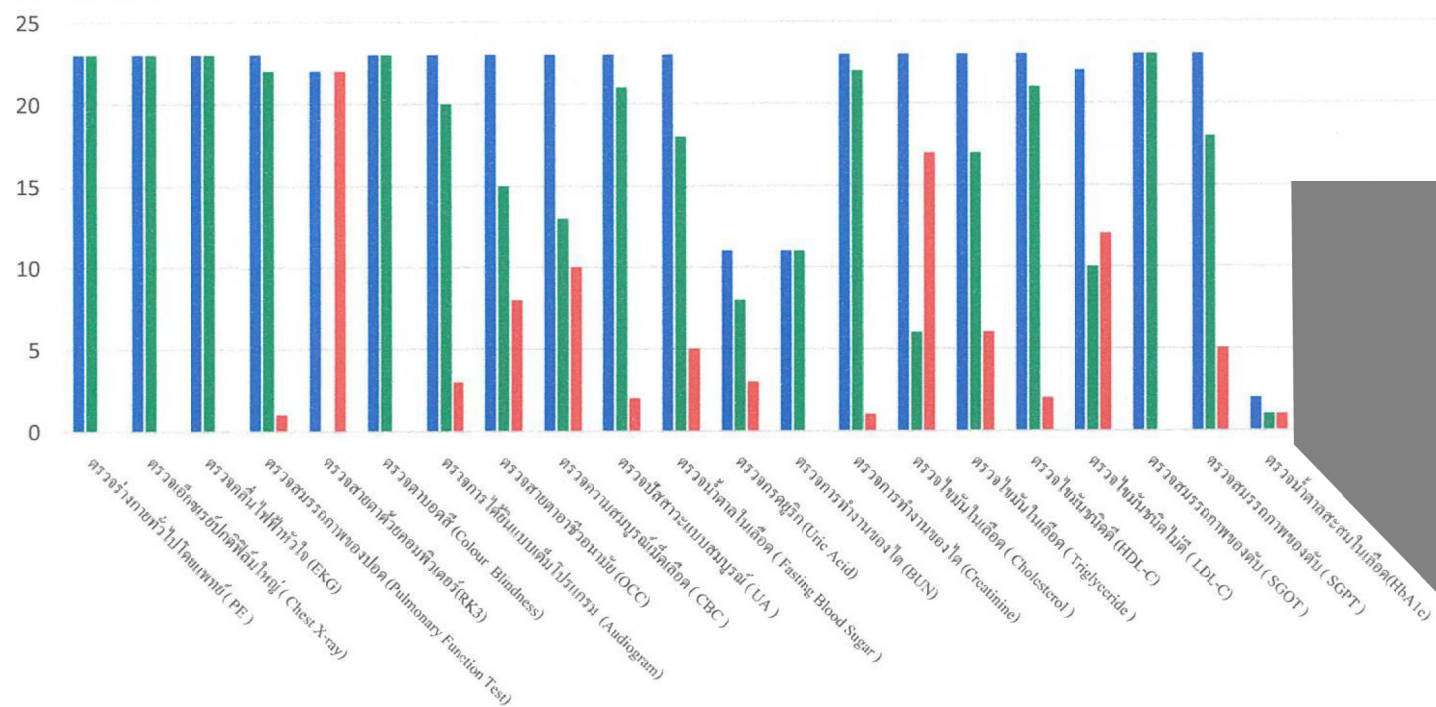


จำนวนผู้เข้าตรวจ

■ ผลปกติ

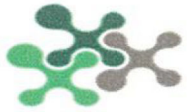
ผลผลิตปกติ

จำนวน(คน)



รายการ

โรงไฟฟ้าตาสีหรี 4



PHYATHAI
HOSPITAL
โรงพยาบาลพญาไท
SRIRACHA • ศรีราชา



รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565 บริษัท กัลฟ์ ทีเอส4 จำกัด (สำนักงานใหญ่)



โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา 90 ถ.ศรีราชานคร 3 ต.ศรีราชา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110 โทรศัพท์ 0-38317-333

90 Srirachanakorn 3 Rd. Sriracha Chonburi 20110 Tel : 0-38317-333 Fax : 0-38310-240 www.phyathai-sriracha.com

ที่ พศ.969/2565

โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา

PHYATHAI SRIRACHA HOSPITAL

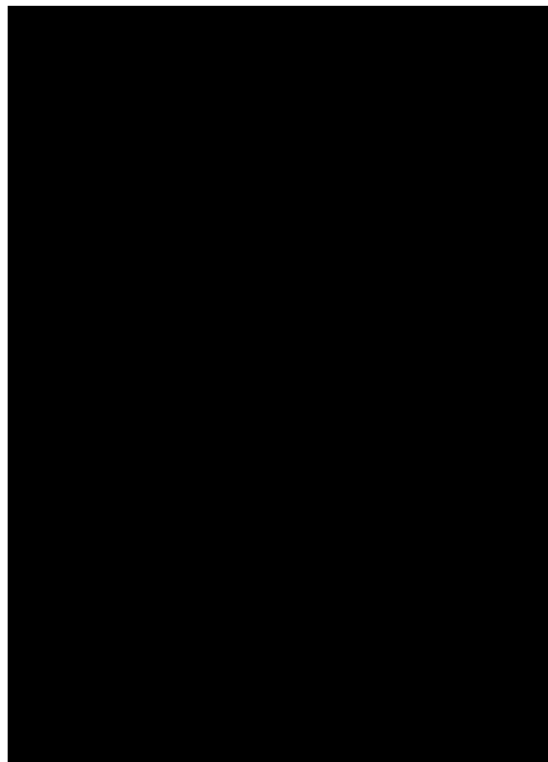
90 ถ.ศรีราชนคร 3 ต.ศรีราชา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110

โทร. 038-317333 แฟกซ์ 038-770209

หนังสือรับรองผลการตรวจสุขภาพ

หนังสือฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อรับรอง บริษัท กัลฟ์ ทีเอส4 จำกัด (สำนักงานใหญ่) ได้ทำการตรวจสุขภาพพนักงานประจำปี 2565 ตั้งแต่วันที่ 25 ตุลาคม – 25 พฤศจิกายน 2565 ซึ่งมีรายชื่อพนักงานเข้ารับการตรวจสุขภาพ จำนวน 23 คน กระทำการตรวจสุขภาพโดยโรงพยาบาลพญาไทศรีราชา ตามใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาล ใบอนุญาตที่ ค.10201008363 และใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล ใบอนุญาตที่ 10201006162 ดำเนินการโดย บริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน) ได้ทำการสรุปผล และรวบรวมผลการตรวจสุขภาพประจำปีไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว และขอรับรองผลการตรวจสุขภาพว่าเป็นไปตามข้อกำหนดกฎกระทรวงในเรื่องมาตรฐานในการบริการ และการจัดการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานในเรื่องการตรวจการบันทึกการแจ้ง และรายงานเกี่ยวกับสุขภาพอนามัยเป็นไปตามข้อกำหนดของลูกค้าจ้าง และมาตรฐานด้านวิชาการทุกประการ

ขอแสดงความนับถือ



ร



สถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (องค์การมหาชน)

มอบประกาศนียบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา จังหวัดชลบุรี

PHYATHAI SRIRACHA GENERAL HOSPITAL

ได้ปฏิบัติตามมาตรฐานโรงพยาบาลและบริการสุขภาพ

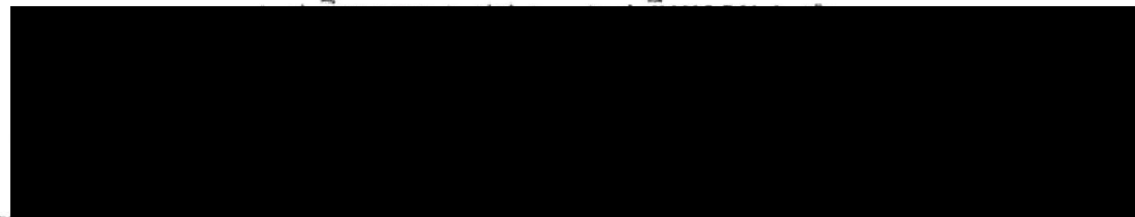
ฉบับเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี

ซึ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพการดูแลผู้ป่วย การสร้างเสริมสุขภาพ และการบริหารองค์กร

ความสำเร็จนี้เกิดจากความมุ่งมั่นและความพยายามอย่างต่อเนื่อง

ของผู้บริหาร ผู้ประกอบวิชาชีพและเจ้าหน้าที่

ระยะเวลาการรับรอง



สำเนาไม่ควบคุม

การแก้ไข โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ

The Thai Healthcare Accreditation Institute (Public Organization) hereby certifies that this healthcare organization complies with the Hospital and Health Service Standards (released on the auspicious occasion of the Sixtieth Anniversary Celebrations of His Majesty's Accession to the Throne) of which emphasize quality improvement, health promotion and organization administration and has been accredited. This success has been achieved through the commitment and continual efforts of management, professionals and staffs

The accreditation valids from 25 August 2014 - 24 August 2017



สำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ

โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา

เลขที่ 90 ถนนศรีราชานคร 3 ตำบลศรีราชา

อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ

ตามมาตรฐาน ISO 15190 : 2003 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ

ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการในด้าน

ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์



ให้ไว้ ณ วันที่ 20 กันยายน 2564

ถึงวันที่ 19 กันยายน 2568

หมายเลขทะเบียน 4085/53



**สำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข**

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ

โรงพยาบาลพญาไท ศรีราชา

เลขที่ 90 ถนนศรีราชานคร 3 ตำบลศรีราชา

อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20110

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ

ตามมาตรฐาน ISO 15189 : 2012 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ตามรายการและวิธีทดสอบที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายในด้าน

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์

ให้ไว้ ณ วันที่ 20 กันยายน 2564

ถึงวันที่ 19 กันยายน 2568

หมายเลขทะเบียน 4085/53



Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

PHYATHAI SRIRACHA GENERAL HOSPITAL

90 Srirachanakorn 3 Rd., Sriracha, Chonburi, 20110, Thailand

in recognition of the organization's Information Security Management System which complies with

ISO 27001:2013

The scope of activities covered by this certificate is defined below

**Health Service in High Secondary Care Level and All Medical Clinic
(SOA Rev.08 Effective Date 4/12/20)**

Certificate Number:

37776/C/0001/UK/En

Date of Issue: (Original)

13 December 2011

Date of Issue:

12 January 2021

Issue No:

6

Expiry Date:

12 December 2023

Issued by:

On behalf of the Schemes Manager



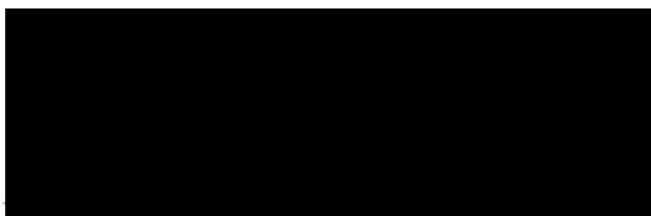


ที่ ๑๑๔๙๑/๒๕๕๒

หนังสืออนุมัติ

แสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. ๒๕๒๕

แพทยสภา



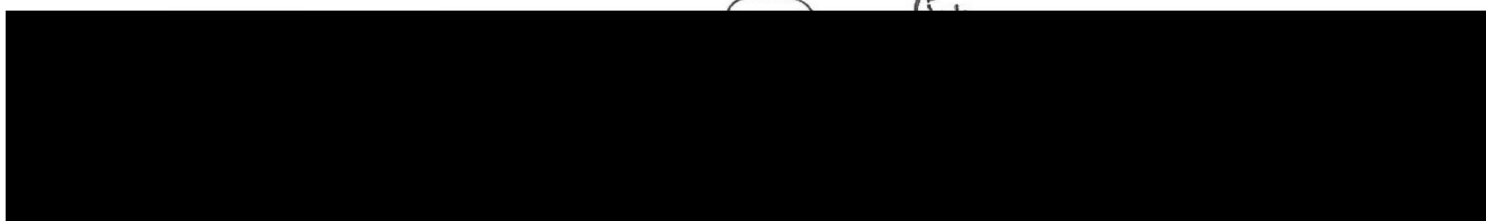
ผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมใบอนุญาตที่ ๒๕๐๖๘ ลงวันที่ ๑ เดือน เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๒

เป็นผู้มีความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม

สาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงอาชีวเวชศาสตร์

มีเกียรติ ศักดิ์ และสิทธิแห่งหนังสืออนุมัติภายใต้กฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภาทุกประการ

ออกให้ ณ วันที่ ๙ เดือน กรกฎาคม พุทธศักราช ๒๕๕๒

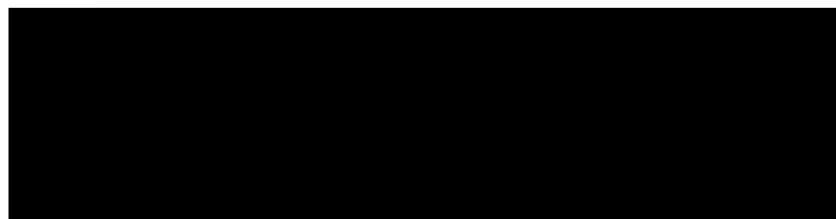


ใบอนุญาตที่ ๒๔๐๒๘



อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. ๒๕๒๕

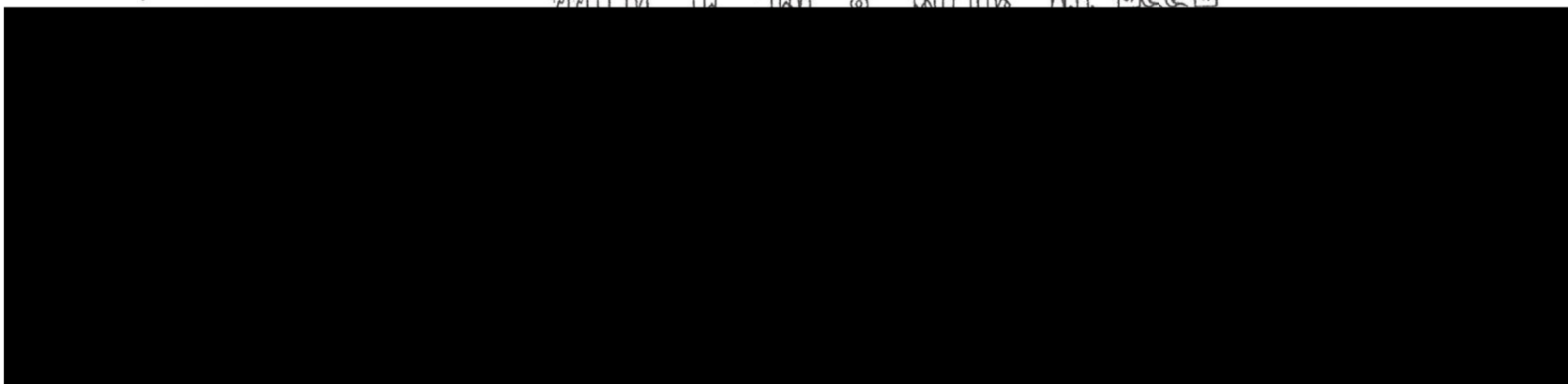
แพทยสภา



ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมแล้ว และมีสิทธิประกอบวิชาชีพเวชกรรม

ภายใต้บทบังคับแห่งกฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภา

ออกให้ ณ วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๒





รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565



บริษัท กัลฟ์ ทีเอส4 จำกัด (สำนักงานใหญ่)

รายการตรวจ	จำนวนผู้เข้าตรวจ	ผลปกติ	ผลผิดปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผิดปกติ
ตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ (PE)	23	22	1	95.65	4.35
ตรวจเอ็กซเรย์ปอดฟิล์มใหญ่ (Chest X-ray)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG)	23	22	1	95.65	4.35
ตรวจสมรรถภาพของปอด (Pulmonary Function Test)	23	22	1	95.65	4.35
ตรวจสายตาด้วยคอมพิวเตอร์(RK3)	21	0	21	0.00	100.00
ตรวจตาบอดสี (Colour Blindness)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจการได้ยินแบบเต็มโปรแกรม (Audiogram)	23	21	2	91.30	8.70
ตรวจสายตาอาชีวอนามัย (OCC)	23	18	5	78.26	21.74
ตรวจความสมบูรณ์เม็ดเลือด (CBC)	23	18	5	78.26	21.74
ตรวจปัสสาวะแบบสมบูรณ์ (UA)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจน้ำตาลในเลือด (Fasting Blood Sugar)	23	15	8	65.22	34.78
ตรวจกรดยูริก (Uric Acid)	4	4	0	100.00	0.00
ตรวจการทำงานของไต (BUN)	4	4	0	100.00	0.00
ตรวจการทำงานของไต (Creatinine)	23	21	2	91.30	8.70
ตรวจไขมันในเลือด (Cholesterol)	23	14	9	60.87	39.13
ตรวจไขมันในเลือด (Triglyceride)	23	18	5	78.26	21.74
ตรวจไขมันชนิดดี (HDL-C)	23	17	6	73.91	26.09
ตรวจไขมันชนิดไม่ดี (LDL-C)	23	15	8	65.22	34.78
ตรวจสมรรถภาพของตับ (SGOT)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจสมรรถภาพของตับ (SGPT)	23	19	4	82.61	17.39



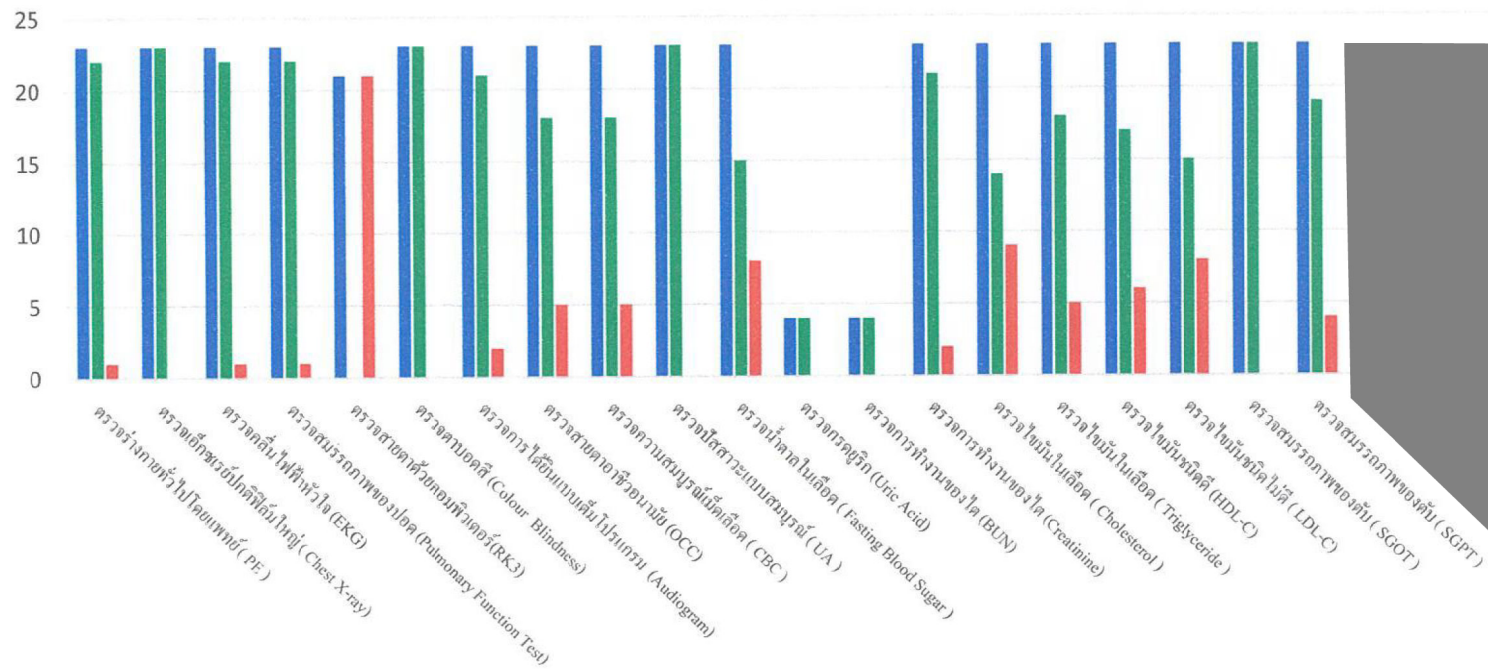
รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565



บริษัท กัลฟ์ ทีเอส4 จำกัด (สำนักงานใหญ่)

รายการตรวจ	จำนวนผู้เข้าตรวจ	ผลปกติ	ผลผิดปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ปกติ	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ผิดปกติ
รายการตรวจ	จำนวนผู้เข้าตรวจ	NEGATIVE	POSITIVE	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์NEGATIVE	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์POSITIVE
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBs Ag)	23	23	0	100.00	0.00
ตรวจหาภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี (HBs Ag)	23	3	20	13.04	86.96
ตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ (Amphetamine)	23	23	0	100.00	0.00

- จำนวนผู้เข้าตรวจ
- ผลปกติ
- ผลผิดปกติ



รายการ

ภาคผนวก ข-16

เอกสารแต่งตั้ง และบันทึกการประชุมคณะกรรมการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สำเนาหนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงไฟฟ้าตาสีทรี 3 และโรงไฟฟ้าตาสีทรี 4

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4

ตามที่บริษัท กัลฟ์ ทีเอส3 จำกัด และบริษัท กัลฟ์ ทีเอส4 จำกัด ได้จัดตั้งคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้า ซึ่งทำหน้าที่ตรวจสอบติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามที่ได้กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)

บัดนี้วาระการดำรงตำแหน่งของคณะกรรมการฯ ชุดดังกล่าว ได้สิ้นสุดลงตามวาระ 4 ปี และเพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการฯ เป็นไปอย่างต่อเนื่องและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ชุมชน ในการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 โดยอาศัยอำนาจตามข้อ 8. ของระเบียบคณะกรรมการฯ ที่กำหนดให้จัดตั้งคณะกรรมการฯ ชุดใหม่ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการด้านสังคมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้า ซึ่งกำหนดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังนี้

1. คุณชัยพร	แพภิรมย์รัตน์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	ประธานคณะกรรมการ
2. คุณภิญโญ	ทรัพย์อริญ	กรรมการผู้แทนภาครัฐ	ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลตาสีห์
3. คุณปราณีต	มารคทรัพย์	กรรมการผู้แทนภาครัฐ	ผู้แทนโรงเรียนวัดเฉลิมลาภ
4. คุณยรรยง	แก่นสาร	กรรมการผู้แทนภาครัฐ	ผู้แทนโรงเรียนชุมชนบริษัทน้ำตาล ตะวันออก
5. พ.จ.อ.มนตรี	ม่วงท่า	กรรมการผู้แทนภาครัฐ	ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง
6. คุณทิพย์สุดา	ศิริพิพัฒน์	กรรมการผู้แทนภาครัฐ	ผู้แทนโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านหนองค่างควา
7. คุณพัฒนพงษ์	สว่างไพร	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลตาสีห์	
8. คุณพรชัย	ศักดิ์ศรีสิทธิชัย	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลตาสีห์	
9. คุณดุสิต	ศักดิ์ศรีสิทธิชัย	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลตาสีห์	
10. คุณประพันธ์	เกิดศรีเสริม	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลตาสีห์	
11. คุณวิรัช	ทองเจริญ	กรรมการผู้แทนชุมชนเทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา	
12. คุณโกมล	ถนอมทรัพย์	กรรมการผู้แทนชุมชนเทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา	
13. คุณธงชัย	สว่างอารมย์	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลเขาคันทรง	
14. คุณมรุตพงศ์	จรัสทิพย์มณี	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลเขาคันทรง	
15. คุณบรรพต	อุดมศักดิ์	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลบ่อวิน	
16. คุณนำพงศ์	เอี้ยวสีหยก	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลบ่อวิน	
17. คุณวิวัฒน์	ใจเอื้อ	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลหนองเสือช้าง	
18. คุณไพฑูรย์	กังวลกิจ	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลหนองเสือช้าง	
19. คุณกิตติกรณ์	เหลื่องอ่อน	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลคลองกิ้ว	
20. คุณสิงหนาท	คงคำ	กรรมการผู้แทนชุมชนตำบลคลองกิ้ว	
21. คุณสมชาย	เลิศฤทธิ์วิริยะกุล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	

22. คุณวันเพ็ญ

ทวีปัญญาทรัพย์

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

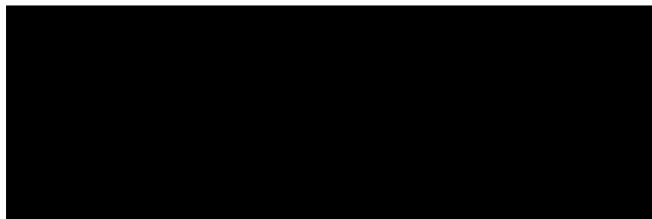
23. คุณโยคิน

สุขสำราญ

เลขานุการคณะกรรมการฯ และกรรมการผู้แทนโรงไฟฟ้าฯ

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้ง มีหน้าที่ในการติดตามตรวจสอบผลการดำเนินงาน ตลอดจนกำหนดแนวทางปฏิบัติในการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ พิจารณาและวินิจฉัยคำร้องทุกข์ตลอดจนข้อเสนอแนะของประชาชนเกี่ยวกับการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าฯ

แจ้งรายชื่อและแต่งตั้ง ณ วันที่ 30 มีนาคม 2565



คณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โรงไฟฟ้าตาสีหี 3 และโรงไฟฟ้าตาสีหี 4

สรุปการประชุมครั้งที่ 3/2565
เมื่อวันที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2565

รายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบบึงแวดลอม โรงไฟฟ้าตาสีทรี 3 และ โรงไฟฟ้าตาสีทรี 4
ครั้งที่ 3/2565

ในวันที่ 8 กันยายน 2565 เวลา 10.00 – 12.00 น.

ณ ห้องประชุมอาคารสำนักงาน โรงไฟฟ้าตาสีทรี 4 อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

กรรมการผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 22 คน

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. คุณเทอดไท แสงผล (แทน) | กรรมการผู้แทนภาครัฐ ประธานคณะกรรมการฯ |
| 2. คุณภิญโญ ทรัพย์อรัญ | กรรมการผู้แทนภาครัฐ องค์การบริหารส่วนตำบลตาสีทรี |
| 3. คุณปราณีต มารคทรัพย์ | กรรมการผู้แทนภาครัฐ โรงเรียนวัดเฉลิมลาภ |
| 4. คุณยรรยง แก่นสาร | กรรมการผู้แทนภาครัฐ โรงเรียนชุมชนบริษัทน้ำตาลตะวันออก |
| 5. คุณมนตรี ม่วงท่า | กรรมการผู้แทนภาครัฐ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง |
| 6. คุณทิพย์สุดา ศิริพัฒน์ | กรรมการผู้แทนภาครัฐ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอปลวกแดง
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองคางคาว |
| 7. คุณพัฒนพงษ์ สว่างไพร | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลตาสีทรี |
| 8. คุณพรชัย ศักดิ์ศรีสิทธิชัย | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลตาสีทรี |
| 9. คุณดุสิต ศักดิ์ศรีสิทธิชัย | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลตาสีทรี |
| 10. คุณประพันธ์ เกิดศรีเสริม | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลตาสีทรี |
| 11. คุณวิรัช ทองเจริญ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา |
| 12. คุณโกมล ถนอมทรัพย์ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา |
| 13. คุณมรุพงศ์ จรัสทิพย์มณี | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลเขาคันทรง |
| 14. คุณธงไชย สว่างอารมณ์ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลเขาคันทรง |
| 15. คุณบรรพต อุดมศักดิ์ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลบ่อวิน |
| 16. คุณนำพงศ์ เอี้ยวสีหยก | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลบ่อวิน |
| 17. คุณวิวัฒน์ ใจเอื้อ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองเสือช้าง |
| 18. คุณไพฑูรย์ กังวลกิจ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองเสือช้าง |
| 19. คุณกิตติกรณ์ เหลืองอ่อน | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลคลองกู่ |
| 20. คุณสิงหนาท คงคำ | กรรมการผู้แทนภาคประชาชน ตำบลคลองกู่ |
| 21. คุณสมชาย เลิศฤทธิ์วิริยะกุล | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 22. คุณวันเพ็ญ ทวีปัญญาทรัพย์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| 23. คุณโยธิน สุขสำราญ | กรรมการผู้แทนโรงไฟฟ้าและเลขานุการคณะกรรมการ |

กรรมการผู้ติดภารกิจ จำนวน - คน

ผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 3 คน

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. คุณพิเชษ ศรีแสน | ผู้จัดการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม โรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 |
| 2. คุณณัฐนันท์ วิมลศรีนราชย์ | เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม โรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 |
| 3. คุณชลลดา บุญห่อ | ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ |

ครบองค์ประชุม

เปิดประชุมเวลา 10.30 น.

คุณชัยพร แพกริรมย์รัตน์ ผู้จัดการที่ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมจึงมอบหมายให้ คุณเทอดไท แสงผล ทำหน้าที่เป็นประธานในที่ประชุมฯ

คุณเทอดไท แสงผล ประธานในที่ประชุมฯ กล่าวต้อนรับคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 ทุกท่าน พร้อมกล่าวเปิดประชุม โดยมีระเบียบวาระการประชุม ดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

-ไม่มี-

วาระที่ 2 เรื่องเสนอเพื่อรับรอง

2.1 รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2565 วันที่ 9 มิถุนายน 2565

ประธานฯ แจ้งที่ประชุม เพื่อพิจารณารายงานการประชุมคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 ครั้งที่ 2/2565 วันที่ 9 มิถุนายน 2565 และสอบถามว่ามีคณะกรรมการฯ ท่านใดจะแก้ไขหรือเพิ่มเติมรายงานการประชุมหรือไม่อย่างไร

มติที่ประชุม ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2565 วันที่ 9 มิถุนายน 2565

วาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 การดำเนินงานตามมาตรการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของโรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4

คุณพิเชษ ศรีแสน รายงานการดำเนินงานตามมาตรการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 รายละเอียดตามรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 3/2565 ประจำปี 2565

- แผนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าตาสีห์ 3 และ โรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 : ดำเนินการตามแผนการตรวจวัดครบถ้วน

➤ ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามรายงาน EIA (ระยะดำเนินการ)

- การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ 2565 : ผ่านเกณฑ์มาตรฐานตามกฎหมายกำหนด ทุกดัชนีตรวจวัด
- การตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป 2565 : ผ่านเกณฑ์มาตรฐานตามกฎหมายกำหนดทุก ดัชนีตรวจวัด
- การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งจากกระบวนการผลิต 2565 : ผ่านเกณฑ์มาตรฐานตาม กฎหมายกำหนดทุกดัชนีตรวจวัด
- การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งจากกระบวนการหล่อเย็น 2565 : ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ตามกฎหมายกำหนดทุกดัชนีตรวจวัด
- การจัดการของเสีย 2565 : เป็นไปตามมาตรฐานตามกฎหมายกำหนด
- กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ : อบรมการปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้กับทาง อาสาสมัคร สาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.) เมื่อปลายเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา

➤ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ : ไม่มี

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ สอบถามว่า โรงไฟฟ้าใช้พลังงานใดเป็นหลัก มีสัดส่วนใดบ้าง แล้วมีผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมต่างกันหรือไม่

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงหลักชนิดเดียวในการผลิตไฟฟ้า ซึ่งแสดงให้เห็น ว่าค่ามลพิษจะมีความต่ำกว่าเชื้อเพลิงประเภทอื่นๆ

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ สอบถามว่า ระบบบำบัดน้ำเสีย เป็นแบบบำบัดแยกกันหรือแบบ รวมกัน

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า มีการแยกระบบบำบัด รวมถึงบ่อน้ำฝน หลังจากที่ยำบัตแล้วจะส่งเข้าสู่ระบบ บำบัดของการนิคมฯ โดยจะไม่มีทางทิ้งลงสู่ลำคลองสาธารณะ

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ สอบถามคณะกรรมการ ท่านใดที่ได้รับผลกระทบจากโรงไฟฟ้า ตาสีห์ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีห์ 4 หรือไม่

คุณภิญโญ ทรัพย์อรัญ ทางองค์การบริหารส่วนตำบลตาสีห์ ยังไม่มีผลกระทบอะไร

คุณวิรัช ทองเจริญ ทางเทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา ยังไม่มีผลกระทบอะไร

คุณยรรยง แก่นสาร แจ้งว่าในช่วงนี้เรื่องของเสียงไม่มีผลกระทบ เมื่อแค่ช่วงแรกของการเดินเครื่อง มี ความเป็นห่วงนักเรียนและผู้ปกครองในช่วงแรก รวมถึงฝุ่นควันที่เกิดขึ้น ได้รับการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว มีนักเรียน สอบถาม เรื่องของน้ำ ที่มีการบำบัดแล้วจะทำอย่างไรต่อ

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า น้ำที่ระบายจากท่อหล่อเย็น หากคุณภาพดี จะนำกลับมาใช้น้ำต้นน้ำในโรงไฟฟ้า แต่หากไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้จะส่งเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของการนิคมฯ และน้ำส่วนอื่นก็จะถูกส่งเข้าสู่ระบบบำบัดของการนิคมฯ เช่นกัน

คุณยรรยง แก่นสาร สอบถามว่า โรงงานไฟฟ้า ในเขตอำเภอปลวกแดงมีกี่โรงไฟฟ้า

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า โรงไฟฟ้าขนาดเล็ก 5 โรงไฟฟ้า และโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ 2 โรงไฟฟ้า

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ ฝากทางคณะกรรมการและผู้แทนของประชาชน หากได้รับผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม อยากให้มีการชี้แจงและหารือร่วมกันเพื่อปรับปรุงให้เหมาะสม

คุณธงไชย สว่างอารมณ์ สอบถามว่า การใช้ก๊าซธรรมชาติ ถือเป็นพลังงานสะอาดหรือไม่ โรงไฟฟ้าจะเป็นผู้กำหนดเชื้อเพลิงในการใช้หรือไม่ อยากให้ยึดถือตามกำหนดของ EIA การระบายอากาศ หรือพลังงานความร้อนปะปนในอากาศ เวลาที่มีการสลายตัวแล้วจะมีสายเคมีตกค้างหรือไม่ ชาวบ้านมองว่าสิ่งที่ปล่อยออกไปเป็นการสร้างมลพิษในอากาศซึ่งขัดขวางของชาวบ้าน กังวลว่าจะมีสิ่งแปลกปลอมปนเข้าไปในบรรยากาศ อยากให้ทางโรงไฟฟ้าทำความเข้าใจกับประชาชนถึงสิ่งต่างๆที่มีการปล่อยออกไป

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ สอบถามว่า ควณที่ปล่อยออกไปมีผลทำให้เกิดฝนตกมากขึ้นหรือไม่ แต่ทางโรงไฟฟ้าได้มีการชี้แจงแล้วว่าปริมาณน้ำฝนไม่ได้แตกต่างจากปีที่ผ่านมา แต่อยากฝากในเรื่องของการประชาสัมพันธ์ให้กับประชาชนและชุมชนที่อยู่รอบพื้นที่โรงไฟฟ้า

คุณบรรพต อุดมศักดิ์ แจ้งว่าชุมชนบ่อวินเป็นพื้นที่ค่อนข้างไกลจากโรงไฟฟ้าตาสีทิธิ ในเรื่องผลกระทบอาจจะไม่ได้มีผลกระทบมาก และในเรื่องของทางวิชาการ ไม่ได้มีความชำนาญมาก แต่เชื่อว่าความซื่อสัตย์และความจริงใจของสถานประกอบการที่มีต่อประชาชน ก็จะมีการคงคุณภาพทางสิ่งแวดล้อมที่ดีต่อประชาชน อยากให้ทางสถานประกอบการควบคุมคุณภาพต่างๆให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ฝากทางเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและควบคุมผลกระทบต่างๆ และแจ้งให้ทางชุมชนทราบ โดยคาดหวังว่าให้ทางชุมชนได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

คุณวิวัฒน์ ใจเอื้อ สอบถามว่า เอกสารหน้าที่ 9 มีช่วงค่าเสียงที่ค่อนข้างสูงกว่าช่วงอื่น มีผลกระทบอะไรต่อชุมชนหรือไม่ ข้างริมรั้วโรงเรียนสุรศักดิ์มีค่ามากกว่าริมรั้วของโรงไฟฟ้าตาสีทิธิ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีทิธิ 4

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า เสียงจะเป็นการตรวจวัดต่อเนื่อง 7 วัน(รวมทั้งวันทำงานและวันหยุด) ณ ช่วงนั้นอาจจะเป็นการสัญจรในพื้นที่ หรือ กิจกรรมอื่นๆ เสียงสูงสุดที่เกิดขึ้นอาจจะเกิดที่รายนาที่หรือหัวโง่ หากอ้างอิงจากมาตรฐาน ก็เห็นได้ว่ายังอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เวลาวัดเสียงหรือคุณภาพอากาศจะมีการวัดต่อเนื่องยาว 7 วัน โดยค่าที่ได้จะเป็นค่าเฉลี่ยและจะนำค่าสูงสุดและต่ำสุดของช่วงที่ตรวจวัดได้มาจัดทำกรายงาน

คุณวิวัฒน์ ใจเอื้อ สอบถามว่า หน้าที่ 10 ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด ข้อมูลของโรงไฟฟ้าตาสีทิธิ 3 และโรงไฟฟ้าตาสีทิธิ 4 ค่าค่อนข้างแตกต่างกัน สาเหตุเกิดจากอะไร และค่าจำกัดความของค่าว่าของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมดคืออะไร

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) คือองค์ประกอบของเคมีที่ละลายอยู่ในน้ำ ซึ่งในแต่ละโรงไฟฟ้าค่าความสกปรกหรือค่าการละลายอาจแตกต่างกันได้ น้ำที่จากกระบวนการผลิตอาจจะมีการปนเปื้อนไม่เหมือนกัน เนื่องจากการแบ่งพื้นที่ใช้สอยในโรงไฟฟ้า จึงทำให้ผลการตรวจวิเคราะห์ต่างกัน

คุณวิวัฒน์ ใจเอื้อ สอบถามว่า ส่วนของแข็งที่ไม่ละลายจะไปไหน

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า เนื่องจากมีอนุภาคขนาดเล็กมากจะมีปะปนอยู่ในน้ำ แต่อาจจะไปตกตะกอนในช่วงการบำบัดของการนิคมฯ อีกครั้ง

คุณวิวัฒน์ ใจเอื้อ สอบถามว่า เกี่ยวกับเรื่องของขยะมูลฝอย หมายถึงการส่งไปกำจัดข้างนอกใช้หรือไม่ และปริมาณที่เกิดขึ้นมีค่อนข้างมาก

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ทาง WMS จะคำนวณขยะแบบเหมา ซึ่งจากการใช้จริงมักจะไม่ถึง เป็นขยะที่เกิดจากสำนักงานหรือกิจกรรมทั่วไปที่ไม่เกี่ยวข้องกับกระบวนการผลิต

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ สอบถามว่า ของแข็งละลาย ระหว่างโรงไฟฟ้าตาสีทิ 3 กับโรงไฟฟ้าตาสีทิ 4 ต่างกันค่อนข้างมาก โดยกระบวนการผลิตไฟฟ้าต่างกันหรือไม่

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า น้ำที่มาจากอาคารสำนักงาน จากการล้างเครื่องจักร การทำความสะอาดพื้นที่ที่จะไหลลงบ่อพักน้ำทิ้งของโรงไฟฟ้า และรับน้ำทิ้งบางส่วนมาจากลูกค้า ทำให้คุณภาพน้ำทิ้งบางส่วนไม่สามารถควบคุมได้

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ สอบถามว่า ค่าของแข็งละลายในเดือนกรกฎาคม โรงไฟฟ้าตาสีทิ 3 และ โรงไฟฟ้าตาสีทิ 4 มีค่าแตกต่างกันมาเกิด เกิดมาจากสาเหตุใด

คุณโยคิน สุขสำราญ ชี้แจงว่า จากข้อมูลเดือนสิงหาคมโรงไฟฟ้าตาสีทิ 3 จะพบค่าสูงกว่ามาก เนื่องจากผลของการตรวจวัดเป็นช่วงของเดือนกรกฎาคมซึ่งมีการเดินเครื่องจักรเต็มรูปแบบ แต่โรงไฟฟ้าตาสีทิ 4 มีการหยุดเดินเครื่องเพื่อซ่อมบำรุงเครื่องจักร อาจทำให้บางค่าไม่สามารถควบคุมได้ แต่ขอไปทำการตรวจสอบรายละเอียดและหาข้อมูลเพิ่มเติม

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ ฝากตรวจสอบความแตกต่างของค่าที่เกิดขึ้น

คุณสิงหนาท คงคำ แจ้งว่าเนื่องจากชุมชนคลองกิวค่อนข้างอยู่ห่างจากโรงไฟฟ้า และยังเชื่อมั่นในโรงไฟฟ้า เพราะข้อร้องเรียนน้อยหรือแทบไม่มีเลย เชื่อมั่นในเรื่องของมวลชน ท้องถิ่น ค่อนข้างรับผิดชอบต่อสังคม ทำให้ทางคณะกรรมการหลายท่านมั่นใจว่าสามารถดำเนินธุรกิจโดยเกิดผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด

คุณสมชาย เลิศฤทธิ์วิริยะกุล สอบถามว่า ใอน้ำที่มีการปล่อยออกไป คาดว่าน่าจะสะอาดเพราะผ่านความร้อน แต่ไม่แน่ใจว่าเพราะใอน้ำหรือสารเคมีของโรงงานอื่นหรือไม่ แต่มีชาวบ้านปลุกม้นพบว่าแต่โบหยิก ซึ่งมีสาเหตุมาจากอะไร ซึ่งใอน้ำที่ปล่อยออกไปมีส่วนประกอบใดหรือไม่

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ใอน้ำไม่มีส่วนประกอบอื่นๆ เพราะคือน้ำที่นำมาใช้ลดความร้อน ในส่วนของหอหล่อเย็นไม่ได้มีการตรวจวัดอะไร มีแค่การวัดคุณภาพน้ำในระบบหอหล่อเย็นเท่านั้น

คุณโยคิน สุขสำราญ กรรมการผู้แทนโรงไฟฟ้าและเลขานุการคณะกรรมการ ชี้แจงว่า ใอน้ำที่เห็นคือน้ำที่ผ่านกระบวนการ เป็นน้ำปราศจากแร่ธาตุ เป็นน้ำที่ค่อนข้างสะอาดเหมือนน้ำกลั่น

คุณวิวัฒน์ ใจเอื้อ ใอน้ำที่ออกจากหอหล่อเย็น จะเห็นเป็นลักษณะของไอน้ำที่พุ่งขึ้นไป มักจะเกิดช่วงไม่มีลมซึ่งขึ้นไปสูงระยะหนึ่งก็จะสลายไป โดยส่วนตัวคิดว่ามันไม่น่าจะเป็นอะไร

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ ฝากประชาสัมพันธ์แทนโรงไฟฟ้า ว่าเป็นใอน้ำที่ผ่านความร้อนมาแล้ว ช่วงปากปล่องอาจจะมีความหนาแน่น และฝากเรื่องฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 โดยมาตรฐานจะมี

การตรวจ PM10 อยู่แล้ว แต่ในกฎหมายยังไม่บังคับ เนื่องจากอยู่ร่วมกับชุมชน อยากให้ช่วยวางแผนการตรวจวัด PM2.5 ด้วย

คุณมนตรี ม่วงท่า สอบถามว่า สามารถตรวจปริมาณน้ำฝนของเราได้หรือไม่ ทำไมถึงเอาข้อมูลปริมาณน้ำฝนจาก กรมอุตุนิยมวิทยา ทำไมไม่เอาจุดตรวจวัดของทางโรงไฟฟ้าเอง จึงจะตรวจสอบได้ว่าพื้นที่อำเภอปลวกแดงเองนั้นมีฝนตกมากหรือน้อยลง ถ้าเป็นไปได้อยากให้มีการตรวจสอบปริมาณน้ำฝนในพื้นที่โรงไฟฟ้าเพื่อเป็นฐานข้อมูลของเราเอง และเรื่องการติดตั้งจุดตรวจวัดตามท้องถิ่น ได้มีการรายงานผลในส่วนราชการหรือไม่ว่าเข้าไปปฏิบัติงานในพื้นที่ อย่างทางองค์การบริหารส่วนตำบลอาจจะได้รับข้อมูลบ้าง แต่ในส่วนของโรงเรียนหรือวัด หรือชุมชน จะทราบข้อมูลได้อย่างไร ส่วนเรื่องการระบายน้ำเสียออกจากโครงการโดยข้อกำหนดของการนิคมฯ นั้นต้องจ่ายค่าบำบัดน้ำ 80% ของน้ำใช้หรือไม่

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ทางโรงไฟฟ้าคิดค่าบำบัด 80% ของน้ำใช้ ถึงแม้การใช้งานจริงจะไม่ถึงก็ตาม

คุณมนตรี ม่วงท่า แจ้งว่าในส่วนของ WHA ไม่มีนโยบายในเรื่องของการนำน้ำที่บำบัดแล้วมารดน้ำต้นไม้ในพื้นที่สีเขียว เนื่องจากมีบางบริษัทที่ไม่บำบัดแต่นำไปรดน้ำต้นไม้ซึ่งเสี่ยงต่อการที่มีสารเคมีตกค้างได้ซึ่งอาจจะเป็นอันตรายไปสู่สิ่งแวดล้อมได้ โดยทาง WHA มีนโยบายหากต้องการน้ำที่ผ่านการบำบัดมารดน้ำต้นไม้ ทางโรงไฟฟ้าได้มีการขออนุญาตกับทาง WHA หรือไม่ มีการควบคุมคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานหรือไม่

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ทางโรงไฟฟ้ามีน้ำทิ้งที่เกิดขึ้น 2 ประเภท คือ 1. น้ำทิ้งรวมจากกระบวนการผลิต ซึ่งจะส่งเข้าระบบบำบัดน้ำทิ้งของทางนิคมฯ เท่านั้น ไม่มีการนำกลับมาใช้ใหม่ 2. น้ำระบายทิ้งจากหอหล่อเย็น ซึ่งมีการประเมินผลกระทบและกำหนดค่าควบคุมในการนำน้ำส่วนนี้กลับมาใช้ในการรดน้ำต้นไม้ในพื้นที่โรงไฟฟ้า ในรายงาน EIA แล้ว แต่เนื่องจากปัจจุบันคุณภาพของน้ำระบายทิ้งจากหอหล่อเย็น ยังไม่เป็นไปตามที่ EIA กำหนดในเรื่องการนำน้ำกลับมาใช้รดน้ำต้นไม้ในพื้นที่โรงไฟฟ้า จึงยังไม่ได้มีการนำน้ำส่วนนี้กลับมาใช้ในการรดน้ำต้นไม้ในพื้นที่โรงไฟฟ้าแต่ส่งไปยังบ่อน้ำระบายจากหอหล่อเย็นของทาง WHA ตามที่กำหนดในมาตรการ EIA

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ ฝากในเรื่องสิ่งแวดล้อมต้องช่วยกัน ไม่ควรเป็นเรื่องของใครคนใดคนหนึ่ง หากทางชุมชนได้รับผลกระทบก็อยากให้นำข้อมูลดังกล่าวมาประชุมหารือร่วมกัน

คุณสิงหนาท คงคำ สอบถามเรื่องของปล่องไอน้ำที่มีการปล่อยออกไป แล้วปลายปล่องมีเรื่องของความร้อนหรือไม่ หรือไม่มีความร้อน หากมีความร้อนออกไปในบรรยากาศ ก็อาจจะทำให้โลกร้อนขึ้น

คุณพิเชษ ศรีแสน ชี้แจงว่า ไอน้ำที่ออกจากหอหล่อเย็นมีอุณหภูมิไม่เกิน 100 องศาเซลเซียส ส่วนปล่องเดี่ยวคือเกิดจากการเผาไหม้ของก๊าซธรรมชาติจากกระบวนการผลิต มีอุณหภูมิประมาณ 100 - 120 องศาเซลเซียส

คุณสิงหนาท คงคำ สอบถามว่า เมื่อมีความร้อนเข้าไปในบรรยากาศ หรือเรื่องของปริมาณน้ำฝน คุณภาพอากาศที่ออกจากปล่องจากก๊าซหรือหอหล่อเย็น เมื่อความร้อนเข้าไปในบรรยากาศส่งผลให้โลกร้อนขึ้นไหม

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ ฝากในเรื่องความร้อนออกจากปล่องมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมไหม ส่งผลให้ฝนตกหนักขึ้นไหม ฝากหาข้อมูลเพิ่มเติม

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องอื่นๆ

- เลือคณะกรรมการฯ

คุณชลลดา บุญห่อ แจ้งว่าเลือคณะกรรมการฯ มีการสรุปจำนวนเรียบร้อย อยู่ในขั้นตอนดำเนินการ คัดการณ์ว่าทันศึกษาดูงาน

- การศึกษาดูงาน

คุณชลลดา บุญห่อ ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ ชี้แจงว่า คาดว่าในเดือนกันยายนจะทราบผล และจะมีการศึกษาดูงานในไตรมาส 4 โดยจะเป็นการศึกษาดูงานไทย และสอบถามแต่ละท่านผ่านทางโทร หรือไลน์ว่าสนใจจะไปทัศนศึกษาดูงานที่ใด

- การสนับสนุนกิจกรรมหรือโครงการ

คุณยรรยง แก่นสาร ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ ชี้แจงว่า การขอสนับสนุนงบประมาณในเรื่องของการจ้างครู รวมไปถึงการก่อสร้างรั้วของโรงเรียน และได้รับความอนุเคราะห์เรื่องของกิจกรรมกีฬาของโรงเรียน

คุณเทอดไท แสงผล ประธานที่ประชุมฯ มีข้อกำหนดอะไรในเรื่องของการขอสนับสนุนไหม

คุณชลลดา บุญห่อ ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ ชี้แจงว่าหากสถานการณ์กลับมาเป็นปัจจุบัน หากจะจัดกิจกรรม สามารถแจ้งล่วงหน้า 1 เดือน คาดว่าการอนุมัติเบิกจ่ายต่างๆ ไม่น่าจะเกิน 30 วัน

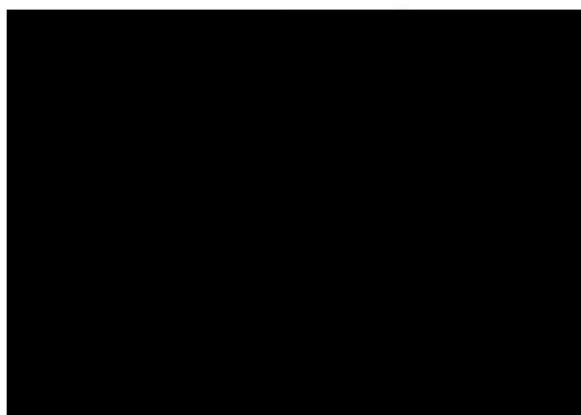
มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

ไม่มีผู้ใดสอบถามเพิ่มเติม

ปิดประชุม เวลา 12.00 น.

คุณณัฐนันท์ วิมลศรีนราชัย

ผู้บันทึกรายงานการประชุม



...ประธานคณะกรรมการฯ

...เลขานุการคณะกรรมการฯ

ภาคผนวก ข-17

กิจกรรมการมีส่วนร่วมกับชุมชน และกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์

เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565



สนับสนุนงบประมาณการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการป้องกันการแพร่ระบาด
ของเชื้อไวรัสโควิด – 19
เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2565



สนับสนุนโครงการฝึกอบรม และศึกษาดูงานแกนนำเพื่อสุขภาพ
เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2565

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565

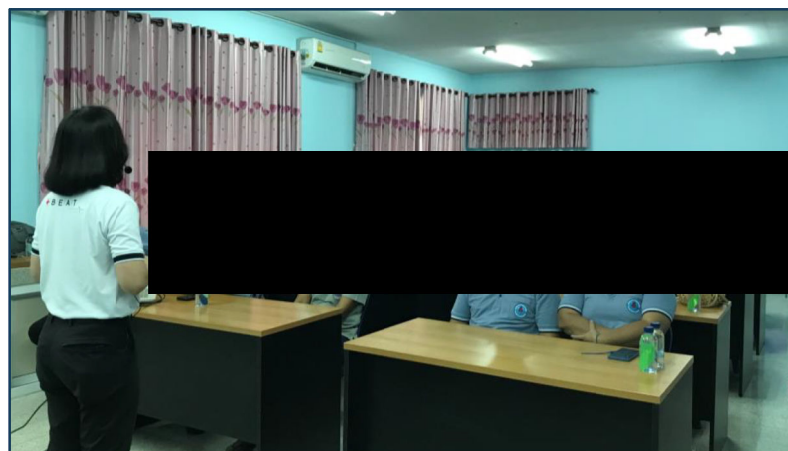
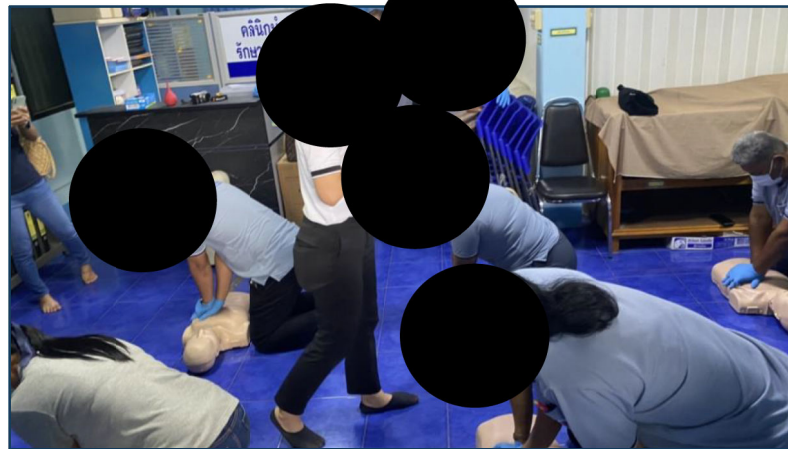


สนับสนุนงบประมาณ งานประเพณีวิ่งควาย ประจำปี 2565
เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2565



สนับสนุนงบประมาณ งานประเพณีลอยกระทง ประจำปี 2565
เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2565

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565



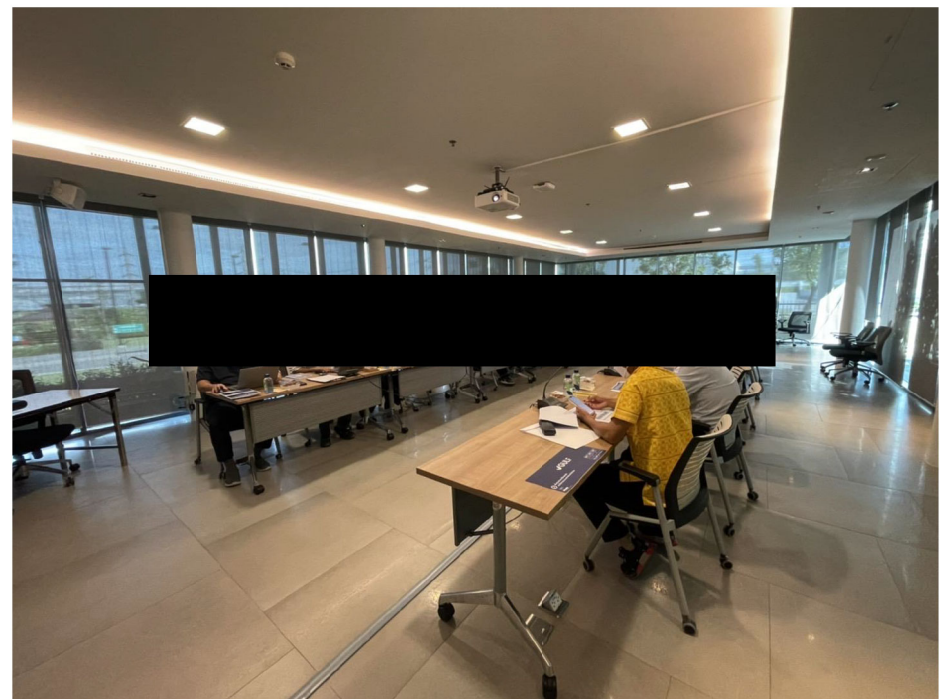
กิจกรรมอบรมการปฐมพยาบาลเบื้องต้น และการฟื้นคืนชีพให้ กับ อสม.ตำบลตาสีทรี วันที่ 25 สิงหาคม 2565

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565



ประชุมคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าตาสีทรี 3 และโรงไฟฟ้าตาสีทรี 4 ครั้งที่
3/2565 วันที่ 8 กันยายน 2565

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565



ประชุมคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าตาสีทรี 3 และโรงไฟฟ้าตาสีทรี 4 ครั้งที่
4/2565 วันที่ 7 ธันวาคม 2565

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2565



สนับสนุนอุปกรณ์การเรียนการสอนและอุปกรณ์กีฬา ให้กับโรงเรียนบ้านระเวียง ราษฎร์อุปถัมภ์
เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565

Thank You

