

# รายงานอุบัติการณ์ความเสี่ยงกลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานและวิศวกรรมการแพทย์

เดือน มีนาคม ๒๕๖๗

## อุบัติการณ์ที่หน่วยงานเป็นผู้แจ้ง

เลขที่	ระดับความรุนแรง	วันที่รายงาน	หน่วยงาน	รายละเอียดเหตุการณ์	
61496	2	27/3/2567	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม	ได้รับแจ้งหน่วยงานต่างๆมีช่างร้านนอกเข้าดำเนินการของช่างผู้รับจ้าง โดยไม่มีหนังสือขอเข้างาน และไม่ได้แจ้งช่างของโรงพยาบาล เพื่อประสานก่อนเข้างาน จึงทำให้เกิดปัญหาการร้องเรียนของเจ้าของพื้นที่ซึ่งไม่ได้เตรียมการเพื่อดำเนินการซ่อมไว้	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61352	D	20/3/2567	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม	พิวส์แรงสูง ช่างอาคาร 84ปี อนุสรณ์และหน้าอาคารพยาธิวิทยา ตก ทำให้เกิดไฟฟ้าดับในส่วนรักษาหลายอาคาร ยกเว้น อาคารสงฆ์อาพาธ อุบัติเหตุ 14ชั้น สูดิกรรม และ50ปีอนุสรณ์	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61098	3	4/3/2567	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม	สายสัญญาณโทรศัพท์ไม่มี อาคาร สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช ไม่มี เป็นระยะเวลามากกว่า 1 ชั่วโมง	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>

## อุบัติการณ์ที่หน่วยงานอื่นเป็นผู้แจ้งความเสี่ยงมายังหน่วยงาน

เลขที่	ระดับความรุนแรง	วันที่รายงาน	หน่วยงาน	รายละเอียดเหตุการณ์	
61563	C	30/3/2567	กุมารเวชกรรม 2	ห้องน้ำเจ้าหน้าที่ เด็ก2 มีน้ำรั่วตั้งแต่วันที่ 28/3/67 แจ้งช่างแล้ว รอดำเนินการแจ้งช่างช่างนอกมาซ่อมบำรุง ทำให้เจ้าหน้าที่ไม่สามารถใช้ห้องน้ำได้	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61460	C	25/3/2567	ฝ่ายแผนงานและสารสนเทศ	1.งานแผนคีย์คำขอซ่อมพื้นที่ห้องทำงานงานแผนและงานวิชาการ ลงในระบบซ่อมบำรุง (IPISS) แล้วเมื่อวันที่ 12/09/2566 2.งานช่างได้เข้ามาประเมิน/สำรวจหน้างานแล้วเมื่อวันที่ 12/09/2566 โดยมีความเห็นให้จัดจ้างร้านนอกดำเนินการ 3.หัวหน้างานช่าง หัวหน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ และรองบริหารได้อนุมัติให้จัดจ้างร้านนอกตามความเห็นของช่าง เมื่อวันที่ 19/09/2566 4.ปัจจุบันระยะเวลาผ่านไป 6 เดือนกว่า ยังไม่มีความคืบหน้า โดยงานแผนได้ติดตามไปที่งานช่างแล้ว งานช่างแจ้งว่ายังอยู่ระหว่างรอใบเสนอราคาจ้างร้านนอก	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61457	2	25/3/2567	Stroke Unit	ประตูเข้าตึกบานใหญ่ มีความผิดปกติ จึงได้แจ้งช่างให้มาซ่อม เลขคำร้องขอ6705520ปีงบ2567ปรากฏว่า ช่างได้ทำประตูกระจกแตกแล้ว และได้ นำ พลาสติกมาติด ปิดบังแล้วทำการเปลี่ยนบานประตูให้ จนมาวันนี้ผ่านไป 18 วัน ประตูยังไม่ได้เปลี่ยน มีการติดตาม หลายครั้งแล้วแจ้งว่าอยู่ในช่วงดำเนินการ ตรวจสอบจากใบแจ้งซ่อม พบว่า การดำเนินการซ่อมบำรุงรักษาเริ่มดำเนินการ 07/03/2567 ขั้นตอนล่าสุดยอดค่าใช้จ่าย 0 บาทผู้บันทึกผลดำเนินการ นายรัฐกร สุทสสัน(sakurawar)-07/03/2567-10:33:14การพิจารณาอนุมัติซ่อมครุภัณฑ์หัวหน้าหมวด-ผู้พิจารณา นายมนัส ยอดสุวรรณ(manus)ผลพิจารณาอนุมัติเหตุผลเพิ่มเติมเห็นชอบและยืนยันตามความเห็นของช่างวันเวลา พิจารณา11/03/256708:52:41หัวหน้ากลุ่มงาน-ผู้อนุมัติ นายชัยวัฒน์ นวลจันทร์(chaiwattra) ผลพิจารณา อนุมัติเหตุผลเพิ่มเติม เห็นชอบและยืนยันตามความเห็นของช่างวันเวลาพิจารณา 14/03/2567-15:37:17คาบพิจารณาซ่อมไม่เกิน 10,000 บาทหัวหน้ากลุ่มงานซ่อมบำรุง สามารถอนุมัติโดยไม่ผ่านผู้บริหาร	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61413	2	22/3/2567	ICU อายุรกรรม 5	ฝนตก มีพายุกรรโชกแรง ทำให้ไฟฟ้าดับ ระบบไฟสำรอง (เต้าเสียบสีแดง ) ใช้งานไม่ได้ มีผู้ป่วยทำ CRRT เครื่อง alarm loss of power แต่ เครื่องมีแบตเตอรี่ในตัวไม่ทำให้เครื่องดับ	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61371	C	21/3/2567	หอผู้ป่วยหนักโรคหัวใจ (CCU)	ผู้ป่วย on Fentanyl IV ด้วยเครื่องควบคุมการให้สารละลายทางหลอดเลือดดำ ID : INF-141(66) ตรวจพบว่าปริมาณสารน้ำที่ข้างขวด IV ไม่สัมพันธ์กับ ปริมาตรหน้าจอสื่อควบคุมการให้สารละลาย เมื่อเปิดเครื่องเพื่อตรวจสอบพบว่าสาย IV ไม่อยู่ในตำแหน่งตามภาพ	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61374	2	21/3/2567	สงฆ์อาพาธชั้น 5	สงฆ์อาพาธชั้น 5 สงฆ์ซ่อมกระจกฝ้าที่ครอบหลอดไฟของห้อง VIPชั้น5 ห้อง7501 ไปวันที่ 18 มี.ค 67 ผ่านไป 3 วันยังไม่มีการเข้ามาดู โทรศัพท์ทุกวันแล้ว	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61376	2	21/3/2567	สงฆ์อาพาธชั้น 5	สงฆ์ซ่อมเก้าอี้สำนักงานวันที่ 5 กพ. อนุมัติให้ส่งซ่อมร้านนอกตั้งแต่ 22 กพ. แต่งานช่างยังไม่มีการดำเนินการใดๆ	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61388	2	21/3/2567	งานหน่วยจ่ายกลาง	วันที่ 21/3/2567 เวลา 01.20น. อาคารจ่ายกลาง ไฟฟ้าดับ โทรศัพท์ใช้การไม่ได้ มีเครื่องมือ O.R อยู่ในเครื่องซึ่งไม่สามารถทำงานต่อหยุดการใช้งาน เวลา 03.00 น.มีการซ่อมไฟฟ้าเสร็จแล้วเครื่องนี้สามารถใช้งานได้ตามปกติ	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61375	2	21/3/2567	สงฆ์อาพาธชั้น 5	สงฆ์ซ่อมโซฟาห้อง VIP 7505 เมื่อเดือน ธ.ค 66 ตามทุกเดือนไม่มีความก้าวหน้า ล่าสุดสอบถามพี่สด พบว่าใบแจ้งเหมาเพิ่งมาถึงต้นเดือน มี.ค. 67	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>
61394	E	20/3/2567	กุมารเวชกรรม 3	วันที่ 20 มีนาคม 2567 เวลา 02.02 น. หอผู้ป่วยกุมารเวชกรรม 3 ไฟดับ พยาบาลได้ตรวจเยื่ออากาศผู้ป่วย และเฝ้าระวังผู้ป่วยที่ใส่ O2 โดยเฉพาะผู้ป่วยที่ on O2 HF เวลา 02.20 น. เครื่องควบคุมออกซิเจน และ vacuum ได้เตือนว่า O2 low ซึ่งขณะนั้นได้ monitor O2 ให้กับผู้ป่วยที่ on O2 ไว้ เวลา 02.30 น. ไฟดับทั้งตึก และเครื่องควบคุมออกซิเจน และ vacuum ดับขึ้น ออกซิเจน pipeline ใช้งานไม่ได้ โทรศัพท์ (ซึ่งเป็นชนิดไร้สาย) ใช้งานไม่ได้ พยาบาล Incharge ได้โทรประสานงานเบอร์ 99 โดยใช้โทรศัพท์ส่วนตัว ติดต่อกับไม่ได้ (โทร 10 สาย) เวลา 02.35 น. ผู้ป่วยที่ on O2 HF 25 LPM มีอาการหายใจเหนื่อยมากขึ้น Oxygen saturation = 92 - 94% รายงานแพทย์และเตรียมย้ายผู้ป่วยไป PICU แต่ติดต่อประสานงานไม่ได้ พยาบาลคนที่ 2 จึงย้ายลงไปที่ PICU เพื่อแจ้งย้ายคนไข้ พยาบาลคนที่ 3 ติดต่อประสานงานวอร์ดกุมารเวชกรรม 2 เพื่อขอทีมวิทยาสาร เพื่อประสานงานพยาบาลตรวจการเพื่อแจ้งเหตุการณ์ ประสานงานพนักงานเปลเพื่อขอเปลออกซิเจน ย้ายคนไข้ไป PICU และขอเปลออกซิเจนเพื่อมาใช้กับผู้ป่วย on O2 แต่ใช้ไม่เป็น จึงไปที่ป้อมยามเพื่อให้รถ. สอนการใช้งาน เวลา 02.40 น. โทรประสานงานหัวหน้าตึก เพื่อรายงานเหตุการณ์ และหัวหน้าตึกประสานงานรายงานพยาบาลตรวจการพยาบาล เวลา 02.45 น. ย้ายผู้ป่วยลงไปที่ PICU เวลา 03.10 น. ไฟเปิด O2 pipeline ใช้งานได้	<a href="#">📄</a> <a href="#">🔒</a> <a href="#">↩</a>