



คำสั่งโรงพยาบาลบ้านด่าน

ที่ ๔๔/๒๕๖๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยโรงพยาบาลบ้านด่าน

เพื่อให้โรงพยาบาลบ้านด่าน เป็นสถานบริการด้านสุขภาพ ที่มีความพร้อมด้านความปลอดภัย สะอาด สุวิγาม และเอื้อต่อการทำงานของเจ้าหน้าที่ ผู้รับบริการและประชาชนทั่วไป โดยมีเป้าหมายเพื่อให้ สิ่งแวดล้อมทางกายภาพขององค์กรเอื้อต่อความปลอดภัยและความพำสูกของผู้ป่วย เจ้าหน้าที่ และผู้มาเยือน องค์กรสร้างมั่นใจว่าผู้ที่อยู่ภายในอาคารสถานที่จะปลอดภัยจากอัคคีภัย วัสดุและของเสียอันตราย หรือภาวะ ฉุกเฉินอื่นๆ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยโรงพยาบาลบ้านด่าน ปี ๒๕๖๗ ดังต่อไปนี้

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยและกิจกรรม ๕ ส.

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย (ENV) ประกอบด้วย

๑. นายศาสตรา เข็มบุบพา	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านด่าน	ประธานกรรมการ
๒. นายศักดิ์ เอกกัคคตากิตติ	นายแพทย์เชี่ยวชาญ	กรรมการ
๓. นางเบญจมาศ ทิวทอง	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
๔. นายยุทธนา ยังมี	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	กรรมการ
๕. นางปนัดดา พงษ์ชัยกุล	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ
๖. นางสาวกัญญาภาณุ จิตติวัฒนา	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	กรรมการ
๗. นางกานย์จนา หนองนา	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ
๘. นางสาวเอื้อมพร สร้อยจิต	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ
๙. นางวิมลสิริ บุณยาสิทธิกุล	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ
๑๐. นางสาวอัจฉราพร คงศรสมบัติ	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ	กรรมการ
๑๑. นางสาวจำรัส เครือແวงນล	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ
๑๒. นายดุสิต สัตย์มุขนร์	เภสัชกรปฏิบัติการ	กรรมการ
๑๓. นายนันต์ร นพตุล	นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ	กรรมการ
๑๔. นางสาวเขมจิรา กิจคติ	นักรังสีการแพทย์ปฏิบัติการ	กรรมการ
๑๕. นางสาวดวงจันทร์ ชะจักรัมย์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	กรรมการ
๑๖. นางสาวนิภาภรณ์ นนทบท	แพทย์แผนไทยปฏิบัติการ	กรรมการ
๑๗. นายนิพัทธ์ คงชันรัมย์	นายช่างเทคนิค	กรรมการ
๑๘. นายสนอง วันภักดี	พนักงานบริการ	กรรมการ
๑๙. นางสาวพัชรพร เสมอภาค	นักสาธารณสุขปฏิบัติการ	กรรมการ
๒๐. นางสาวกัทตราภรณ์ ปัตถาวะโร	นักวิชาการสาธารณสุข	กรรมการและเลขานุการ
๒๑. นางสาวณิชาภา ทองมาก	นักสาธารณสุขชำนาญการ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

บทบาทหน้าที่

๑. ทบทวนศึกษามาตรฐานโรงพยาบาล ด้านการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย เพื่อพิจารณาขอบเขตความเหมาะสมของกรรมการดำเนินงานในโรงพยาบาล
๒. จัดทำนโยบายและแผนการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยของโรงพยาบาลบ้านด่านและนำเสนอต่อที่มีน้ำระดับโรงพยาบาล
๓. กำหนดตัวชี้วัดระดับโรงพยาบาลด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยและพิจารณาให้ความเห็นชอบตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน รวมทั้งสนับสนุนการนำนโยบายไปสู่การปฏิบัติ
๔. ติดตามประเมินผลการปฏิบัติงานของคระทำงาน/หน่วยงาน ตามนโยบายด้านสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย
๕. จัดทำรายงานผลการดำเนินตามนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยต่อที่มีน้ำระดับโรงพยาบาลและประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานผ่านสื่อภายในองค์กร

หน้าที่รับผิดชอบ/กิจกรรมการดำเนินงานของคณะกรรมการ

คณะกรรมการด้านโครงสร้างกายภาพ สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

๑. นำนโยบายไปสู่การปฏิบัติ รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๒. จัดทำแผนการดำเนินงานด้านความปลอดภัยอย่างเหมาะสมโดยครอบคลุมด้านต่างๆดังนี้
 - ๒.๑ โครงสร้างกายภาพและสิ่งอำนวยความสะดวกให้เหมาะสม รวมทั้งความปลอดภัย
 - ๒.๒ จัดหาสิ่งอำนวยความสะดวกและวัสดุอุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยแก่ผู้ให้บริการและผู้รับบริการ

๒.๓ มีระบบการสนับสนุนฉุกเฉินที่จำเป็น

๒.๔ มีระบบการสื่อสารและขนส่งที่สามารถใช้การได้ตลอดเวลา

๒.๕ มีการระบบการจัดการกีฬากับโครงสร้างทางกายภาพและสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ

๒.๖ มีระบบการจัดการเครื่องมือทั่วไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๗ มีการจัดการด้านความปลอดภัยทั่วไป

๒.๘ มีการวางแผนและดำเนินงานด้านความปลอดภัยอย่างเหมาะสม

๓. ประเมินตามตัวชี้วัดและมาตราฐานด้านโครงสร้าง สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่กำหนดให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานสถาบันรับรองคุณภาพสถาบันพยาบาล (สรพ.)

๔. ติดตามและสนับสนุนให้หน่วยงานดำเนินการด้านโครงสร้าง สิ่งแวดล้อม และความปลอดภัยให้ได้ตามนโยบายที่กำหนด

๕. รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารโรงพยาบาล

คณะกรรมการด้านการกำจัดของเสีย

๑. นำนโยบายไปสู่การปฏิบัติ รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้มีการดำเนินการแบบบูรณาการ

๒. จัดทำแผนการดำเนินงานด้านการจัดการของเสียอย่างเหมาะสม โดยครอบคลุมของเสียทุกประเภท ดังนี้

๒.๑ มีระบบการกำจัดของเสียที่มีประสิทธิภาพ

๒.๒ มีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ

๒.๓ มีระบบและวิธีการกำจัดมูลฝอยที่ถูกสุขาภิบาลทั้งมูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ และมูลฝอยอันตราย

๓. กำหนดตัวชี้วัดและมาตรฐานด้านการกำจัดของเสีย ตามเกณฑ์มาตรฐานของสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (สรพ.)

๔. ติดตามสนับสนุนให้หน่วยงานดำเนินการด้านกำจัดของเสีย อย่างมีประสิทธิภาพ ตามนโยบาย

๕. รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารโรงพยาบาล

คณะกรรมการด้านการป้องกันและระงับอัคคีภัย

๑. นำนโยบายไปสู่การปฏิบัติ รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้มีการดำเนินการแบบบูรณาการ

๒. จัดทำแผนการดำเนินงานด้านการป้องกันอัคคีภัยอย่างเหมาะสมโดยครอบคลุมสถานที่ทุกแห่งภายในโรงพยาบาล

๒.๑ โรงพยาบาลบ้านด่านมีโครงสร้างที่เอื้อต่อการป้องกันอันตรายและความเสียหายจากอัคคีภัย

๒.๒ มีผู้รับผิดชอบในการป้องกันอันตรายและความเสียหายจากอัคคีภัย

๒.๓ มีการตรวจสอบและปรับปรุงเพื่อป้องกันอัคคีภัยอย่างสม่ำเสมอ

๒.๔ มีเครื่องมือและระบบป้องกันอัคคีภัยที่เหมาะสม

๒.๕ มีการฝึกซ้อมวิธีปฏิบัติเมื่อเกิดอัคคีภัยอย่างเหมาะสม

๓. กำหนดตัวชี้วัดและมาตรฐานด้านการป้องกันอัคคีภัย ตามเกณฑ์มาตรฐานของสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (สรพ.) และที่เกี่ยวข้อง

๔. ติดตามและสนับสนุนให้หน่วยงานดำเนินการ ป้องกันอัคคีภัย อย่างมีประสิทธิภาพ ตามนโยบาย

๕. รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารโรงพยาบาล

คณะกรรมการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน

๑. นำนโยบายไปสู่การปฏิบัติ รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้มีการดำเนินการแบบบูรณาการ

๒. จัดทำแผนด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงานอย่างเหมาะสมโดยครอบคลุมสถานที่ทุกแห่งภายในโรงพยาบาล(การประเมินสิ่งแวดล้อม และประเมินสุขภาพของบุคลากร)

๓. กำหนดตัวชี้วัดและมาตรฐานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน ตามเกณฑ์มาตรฐาน

๔. ติดตามและสนับสนุนให้หน่วยงานดำเนินการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน อย่างมีประสิทธิภาพ ตามนโยบาย

๕. รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารโรงพยาบาล

โดยขอให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่ง ตั้งใจปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ได้รับมอบหมายด้วยความขยันหมื่นเพียร และบังเกิดผลดีต่อทางราชการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่

เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ด.ช.ส.

(นายศาสตรา เข็มบุบพา)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านด่าน



คำสั่งโรงพยาบาลบ้านด่าน

ທີ່ ၃၀၈ / ແຊ້ນາງ

เรื่อง แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย โรงพยาบาลบ้านด่าน จังหวัดบุรีรัมย์

ตามที่การดำเนินการตามกฎหมายท้องที่ ตามมาตรา ๘๐ แห่ง พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๔๕ ซึ่งตามกฎกระทรวงดังกล่าวกำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษต้องเก็บสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดตามแบบ ทส.๑ เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษเป็นระยะเวลา ๒ ปี และจะต้องจัดทำรายงานสรุปตามแบบ ทส.๒ เสนอต่อเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป

จึงแต่งตั้งให้ นางสาวกัทรารณี ปัตถาวร ตำแหน่งนักวิชาการสาธารณสุข ซึ่งมีอุปกรณ์การศึกษา ปริญญาตรี สาขานามมัยสิ่งแวดล้อม มีความเหมาะสมเป็นผู้ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย และมีหมายช่างประจำ โรงพยาบาล ได้แก่ นายวิทยา คงชนะรัตน์ มีหน้าที่การบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ในระบบ บำบัดน้ำเสีย โดยมี พนักงานบริการประจำระบบบำบัดน้ำเสีย ได้แก่ นายสนอง วันภักดี เป็นผู้ช่วยดูแลระบบ เปื้องต้น

บทบาทหน้าที่

๑. เพื่อการควบคุมดูแลระบบบำบัดน้ำเสียอย่างถูกต้อง เหมาะสม
 ๒. เพื่อการบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ต่างๆที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย
 ๓. เพื่อให้ระบบบำบัดน้ำเสียสามารถที่จะบำบัดน้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพและลดความเสียงที่อาจเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ ขอให้ผู้ที่ได้รับมอบหมาย ดำเนินการในส่วนรับผิดชอบให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

2 9

(นายศาสตรา เข็มบุบพา)

ផ្តែមនុវត្តន៍របស់ខ្លួន



คำสั่งโรงพยาบาลบ้านด่าน

ที่ ๑๘ / ๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ดูแลระบบการจัดการมูลฝอยทั่วไป และมูลฝอยอันตรายในโรงพยาบาล

ตามกฎกระทรวงสุขลักษณะการจัดการมูลฝอยทั่วไป พ.ศ. ๒๕๖๐ กฎกระทรวงนี้เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๓ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ออกตามความในพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ แต่งตั้งให้ นางสาวกัทารากรณ์ ปัตตานะโร ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข ซึ่งมีอำนาจศึกษา ปริญญาตรี สาขอนามัยสิ่งแวดล้อม มีความสามารถเป็นผู้ดูแลระบบเก็บขยะและกำจัดมูลฝอยทั่วไปและมีพนักงานเก็บ ขน คัดแยก เคลื่อนย้ายมูลฝอย คือ นายสนอง วันภักดี ตำแหน่ง พนักงานบริการ มีหน้าที่ดำเนินการจัดเก็บและขนย้ายขยะนำไปกำจัดหรือส่งต่อไปกำจัด

บทบาทหน้าที่

- เพื่อควบคุม ดูแล และ กำกับติดตาม ระบบการคัดแยก เก็บ ขน และการกำจัดให้เป็นไปอย่างถูกต้องเหมาะสม
- เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงาน การเก็บ ขน เคลื่อนย้ายมูลฝอย ณ แหล่งกำเนิด ปฏิบัติได้ถูกต้องเหมาะสม
- เพื่อให้การดำเนินงานระบบมูลฝอยมีประสิทธิภาพและลดความเสี่ยงที่เกิดขึ้นได้ ทั้งนี้ ขอให้ผู้ที่ได้รับมอบหมาย ดำเนินการในส่วนรับผิดชอบให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

๙๙

(นายศาสตรา เข็มบุบพา)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านด่าน