



ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/ ๘๒๕๖

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาล
ศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

อ้างถึง หนังสือโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
ที่ ศธ. ๐๕๑๗.๐๗๑/ศป.กบ.๔๐๓๕/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๙

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ที่ กท ๑๑๐๔/๑๙๖๕
ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๐
๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมของโครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ต้องยึดถือ
ปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
๓. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร
การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน

ตามหนังสือที่อ้างถึง โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาล ของ
โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ตั้งอยู่ที่ ถนนรัชกาลที่ ๖ แขวงคลองจั่น เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร
เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) มีจำนวนห้องพัก ๕๓๙ ห้อง จัดทำรายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด ต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

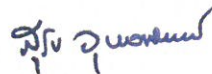
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการ
พิจารณารายงาน และกรุงเทพมหานครได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์

ผลกระทบ...

ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ในการประชุมครั้งที่ ๒๐/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๐ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ โดยให้โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากท่านได้รับอนุญาตแล้ว สำนักงานนโยบายฯ ขอความร่วมมือท่านส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย และเมื่อเริ่มดำเนินโครงการแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓ รวมทั้งโครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นใดที่เกี่ยวข้องด้วย และประสานกับผู้จัดทำรายงานฯ ให้ดำเนินการรวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จำนวน ๑ เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat จำนวน ๒ แผ่น พร้อมทั้ง ให้จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ปรับปรุงตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จำนวน ๓ เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat จำนวน ๘ แผ่น เสนอต่อสำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๑ เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด เพื่อดำเนินการต่อไป ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุวิทย์ อุบลทิพย์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๔

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

จังหวัดนนทบุรี



ที่ กท ๑๑๐๔/๑๙๖๕

สำนักงานนโยบายและแผน	
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 12039	ว. 217
ร. 2560	
เวลา 11.10	ผู้รับ

คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน
และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร
กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
๑๑๑ ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาล
ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. มติที่ประชุมฯ ครั้งที่ ๒๐/๒๕๖๐ ของโครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ จำนวน ๘
ฉบับ (ต้นฉบับ ๑ ฉบับ และสำเนา ๗ ฉบับ)

ด้วย โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ได้มอบหมายและมอบอำนาจให้ บริษัท เอนไว
เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด จัดทำและเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาล ของ
โรงพยาบาล ศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ตั้งอยู่ที่ถนนชักพระ แขวงคลองชักพระ เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร
เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) มีจำนวนห้องพัก ๕๓๙ ห้อง ต่อกรุงเทพมหานครเพื่อ
ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน

กรุงเทพมหานคร ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับดังกล่าว ให้
คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และ
บริการชุมชน กรุงเทพมหานคร พิจารณาลำดับขั้นตอนการพิจารณา และในการประชุมครั้งที่ ๒๐/๒๕๖๐ เมื่อ
วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๐ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

กลุ่มงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
ด้านโครงการอาคาร	
เลขที่ ๒๙๔	24660
เวลา 16.43	16.43

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 1317	ว. 217
ร. 2560	
เวลา 15.36	ผู้รับ

จึงเรียนมา...

๑๑๙๑ ๐๔ กว. น. ๒๖/๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นางเต็มศิริ จงพูนผล)

ผู้อำนวยการกองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

สำนักสิ่งแวดล้อม

เลขานุการคณะกรรมการ

กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๕ ๖๐๙๖

โทรสาร ๐ ๒๒๔๕ ๕๐๙๔

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวมะลิวรรณ เทศจำปา)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่ โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

โครงการต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ตั้งอยู่ ถนนซีกพระ แขวงคลองซีกพระ เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม มีขนาดพื้นที่โครงการ 4-2-62 ไร่ ประกอบด้วยอาคารอยู่อาศัยรวม ขนาดความสูง 8 ชั้น (ไม่มีชั้นใต้ดิน) จำนวน 4 อาคาร และอาคารสโมสร 2 ชั้น 1 อาคาร มีจำนวนห้องพักอาศัยรวมทั้งสิ้น 539 ห้อง และห้องเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 4 ห้อง จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์อย่างเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้

1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ

4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป



ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายอมสิน อภิจิต)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 001/11 ๒/12



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. การสนองต่อมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	เพื่อให้การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม มีความชัดเจนในการปฏิบัติ การกำหนดมาตรการใด ๆ ให้โรงพยาบาลศิริราช ปิยะมหาราชการุณย์ เป็นผู้รับผิดชอบ ให้หมายความถึง สายการพยาบาล โรงพยาบาล ศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในฐานะหน่วยงาน ผู้ดูแลและใช้ประโยชน์จากหอพักพยาบาล เป็นผู้ดำเนินการตามมาตรการฯ ในขั้นตอนการ ปฏิบัติใดที่อยู่นอกเหนือความรับผิดชอบของสาย การพยาบาล ให้เสนอต่อฝ่ายบริหารโรงพยาบาล ศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ตามลำดับสายการ บังคับบัญชา	1) โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ เป็น ผู้ดำเนินการตามมาตรการป้องกัน และแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาล และ เงื่อนไขที่เพิ่มเติมโดยสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ตลอด ระยะเวลาการดำเนินการโครงการ อย่างเคร่งครัด 2) กำหนดให้การปฏิบัติตามมาตรการนี้ มีระยะเวลา ครอบคลุมตลอดระยะเวลาของการดำเนินงาน โครงการ 3) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดเพิ่มเติมโดยหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องใน ภายหลัง ไม่เป็นผลให้มีการเปลี่ยนแปลงการปฏิบัติ ตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่กำหนด จนกว่าจะได้รับความเห็นชอบ จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ให้โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะ ดำเนินการ เสนอต่อสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม (สผ.) และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดี โรจนะภิรมย์)


หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยะมหาราชการุณย์
92/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอมลีน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง กายภาพ 2.1 สภาพภูมิประเทศ	เมื่อโครงการเปิดดำเนินการ บริเวณพื้นที่โครงการ จะเปลี่ยนสภาพเป็นที่ตั้งอาคารพักอาศัย ซึ่งใช้ ประโยชน์เป็นหอพักพยาบาล 4 หลัง และจะไม่มี การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิประเทศ ตลอดการ ดำเนินการโครงการ	1) ควบคุมความสูงอาคารจากพื้นดินที่ก่อสร้างถึงพื้นชั้น หลังคา ไม่เกิน 23 เมตร มีพื้นที่ว่างโดยรอบอาคาร ประมาณ ร้อยละ 52 ของพื้นที่โครงการ 2) จัดทำเป็นพื้นที่สีเขียวทั้งหมด 1,241 ตารางเมตร และจัดเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นที่ระดับพื้นดิน 1,164 ตารางเมตร 3) จัดให้มีการดูแลรักษาพื้นที่ จัดภูมิทัศน์ภายใน โครงการให้มีความสวยงามและเป็นระเบียบ	ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ และจัดทำผลการติดตามตรวจสอบเสนอ ในรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม
2.2 สภาพภูมิอากาศและคุณภาพ อากาศ	การระบายความร้อน จากอาคารโครงการ ทำให้ อุณหภูมิรอบอาคารสูงขึ้น 0.83 องศา เมื่อ อุณหภูมิอากาศภายนอกเดิม เท่ากับ 35.6 องศา อุณหภูมิของอากาศที่ผ่านอาคารโครงการ จะ เท่ากับ 36.43 องศา เมื่อโครงการเปิด เครื่องปรับอากาศเป็นเวลา 1 ชั่วโมง	1) จัดให้มีระบบระบายอากาศในบริเวณพื้นที่จอดรถให้ มีอัตราการระบายอากาศไม่น้อยกว่า 4 เท่า ของ ปริมาตรห้องใน 1 ชั่วโมง ตามที่กำหนดตาม กฎกระทรวงฉบับที่ 50 (พ.ศ.2540) ออกตามความใน พรบ.ควบคุมอาคาร(พ.ศ.2522) 2) ติดตั้งป้ายเตือน “ห้ามติดเครื่องยนต์ขณะจอดรถ” พร้อมรูปสัญลักษณ์ ที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน ใน บริเวณพื้นที่จอดรถของโครงการ	การรายงานผล - รายงานผลการตรวจวัดผลกระทบ สิ่งแวดล้อม จากห้องปฏิบัติการ พร้อมลงลายมือชื่อ ผู้ตรวจสอบทุก 6 เดือน - สำเนาบันทึกการตรวจสอบแนบใน ภาคผนวกรายงานการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ

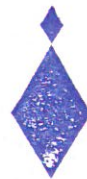


มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปียมหาราชการุณย์
93/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT .CO .TH

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.2 สภาพภูมิอากาศและคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	การตรวจวัดดัชนีคุณภาพอากาศ ในพื้นที่ โครงการ เมื่อระหว่าง 3-6 พฤศจิกายน 2559 ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) มีค่า 0.040 มก./ลบ.ม. ปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) มีค่า 0.020 มก./ลบ.ม. ก๊าซ คาร์บอนมอนอกไซด์(CO) มีค่า 1.549 มก./ลบ.ม. ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂) มีค่า 0.033 มก./ ลบ.ม. ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂) มีค่า 0.006 มก./ลบ.ม. และTHC 1.548 มก./ล. ซึ่งมลพิษจากรถยนต์ในโครงการ จะมีค่า ความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศในระดับต่ำ เมื่อรวมกับความเข้มข้นในปัจจุบัน คุณภาพอากาศ ในชั้นจอร์ถยังคงมีค่าในเกณฑ์มาตรฐาน	3) ทำความสะอาดชั้นจอร์ถอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกัน ฝุ่นละอองสะสม ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพ อากาศ 4) จัดทำเป็นพื้นที่สีเขียวทั้งหมด 1,241 ตารางเมตร และจัดเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นที่ระดับพื้นดิน 1,164 ตารางเมตรตามที่เสนอในผังบริเวณแสดงพื้นที่สีเขียว ของโครงการ ตลอดระยะดำเนินการโครงการ 5) กำหนดให้โครงการดูแลรักษาต้นไม้ที่ปลูกในพื้นที่ สีเขียวให้อยู่ในสภาพที่ดีตลอดระยะดำเนินการ โครงการ หากมีต้นไม้ตายด้วยเหตุใดๆ ให้ปลูกเสริม ทดแทนต้นที่ตายโดยเร็ว	ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายอมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.3 เสียง	<p>การตรวจวัดระดับเสียงในระหว่างการศึกษา เมื่อวันที่ 3-6 พฤศจิกายน 2559 พบว่า ระดับเสียงจากการตรวจวัดในพื้นที่โครงการ มีระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง ระหว่าง 55.1-60.0 เดซิเบล (เอ)</p> <p>โครงการเป็นหอพักพยาบาล ซึ่งมีจำนวนพยาบาล และผู้ช่วยพยาบาล พักอาศัย 1,008 คน โดยแยกพักห้องนอนละ 1 คน ทั้งนี้ การเข้าเวรของพยาบาล แบ่งออกเป็น 3 ผลัด คือ เวรเช้า ระหว่าง 07.00-15.00 น. เวรบ่าย 15.00 - 22.00 น. และเวรดึก 22.00 - 07.00 น. และกลุ่มวันหยุด ซึ่งพยาบาลและผู้ช่วยพยาบาล เป็นงานเข้าเวรหมุนเวียน ไม่มีวันหยุดสุดสัปดาห์ เหมือนงานส่วนอื่น ดังนั้น ตลอดวันในหอพักจะมีพยาบาลที่ออกเวร และกำลังพักผ่อน การใช้ชีวิตในหอพักพยาบาล จึงมีระเบียบควบคุมที่เข้มงวด ในด้านการส่งเสียงดัง เพื่อป้องกันการรบกวนพยาบาลที่กำลังพักผ่อน ซึ่งต้องเข้าเวรในช่วงต่อไป</p>	<p>1) กำหนดเงื่อนไขการเข้าพักในโครงการ โดยผู้เข้าพักจะต้องปฏิบัติตามประกาศสายการพยาบาล โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ เรื่อง ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับหอพักสายการพยาบาล โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ พ.ศ.2559 อย่างเคร่งครัด</p> <p>2) ควบคุมความเร็วรถยนต์ ในโครงการ ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมงและจัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกไม่ให้เกิดการจราจรติดขัดบริเวณทางเข้า-ออก เพื่อลดการใช้แตรรถยนต์บริเวณทางเข้า-ออก</p> <p>3) ติดตั้งป้ายเตือน “งดใช้เสียงแตร” พร้อมรูปสัญลักษณ์ที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน ในบริเวณถนนและพื้นที่จอดรถภายในโครงการ</p> <p>4) จัดทำบัญชีรายชื่อผู้เข้าพักในโครงการ ห้องพัก หมายเลขทะเบียนรถ พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ เพื่อแจ้งให้เจ้าของรถทราบในกรณีที่เครื่องส่งสัญญาณกันขโมยดัง และสามารถปิดสัญญาณได้อย่างรวดเร็วไม่รบกวนต่อผู้พักอาศัยอื่น และไม่รบกวนพื้นที่ใกล้เคียง</p>	<p>การติดตามตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการฯ พร้อมแนบภาพถ่ายผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ และจัดทำผลการติดตามตรวจสอบเสนอในรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์</p>

ลงชื่อ



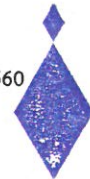
มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 63



ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอมลिन อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

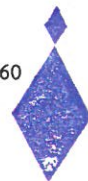
องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.4 คุณภาพน้ำผิวดิน	<p>โครงการมีความต้องการน้ำใช้ รวม 255.01 ลูกบาศก์เมตร/วัน จึงคิดเป็นน้ำเสีย ประมาณ 204.01 ลูกบาศก์เมตร/วัน การบำบัดน้ำเสียของโครงการกำหนดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย แบบเติมอากาศเลี้ยงตะกอนเวียนกลับ (Aeration activated sludge process, A/S) ประจำแต่ละอาคาร เพื่อความสะดวกในการดูแลรักษา และป้องกันผลกระทบเนื่องจากการทรุดตัวของดิน โดยระบบบำบัดน้ำเสียมีฐานรากของอาคารรองรับ โดยกำหนดขนาดรองรับน้ำเสีย ให้เหมาะสมตามปริมาณน้ำเสียของแต่ละอาคาร</p> <p>อาคาร A มีปริมาณน้ำเสีย 45.28 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 50 ลบ.ม./วัน 1 ระบบ</p> <p>อาคาร B มีปริมาณน้ำเสีย 44.16 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 50 ลบ.ม./วัน 1 ระบบ</p> <p>อาคาร C มีปริมาณน้ำเสีย 61.44 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 35 ลบ.ม./วัน 2 ระบบ</p>	<p>1) จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปแบบตะกอนเร่ง (Activated sludge) กำหนดให้น้ำเสียที่เข้าสู่ระบบมีความเข้มข้น บีโอดี 250 มิลลิกรัม/ลิตร และสารแขวนลอยเข้าระบบ มีความเข้มข้น 300 มิลลิกรัม/ลิตร น้ำที่ผ่านการบำบัด จะมีความเข้มข้น บีโอดี ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร และสารแขวนลอย ไม่เกิน 30 มิลลิกรัม/ลิตร ประจำแต่ละอาคาร ประกอบด้วย</p> <p>อาคาร A มีปริมาณน้ำเสีย 45.28 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 50 ลบ.ม./วัน 1 ระบบ</p> <p>อาคาร B มีปริมาณน้ำเสีย 44.16 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 50 ลบ.ม./วัน 1 ระบบ</p> <p>อาคาร C มีปริมาณน้ำเสีย 61.44 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 35 ลบ.ม./วัน 2 ระบบ</p> <p>อาคาร D มีปริมาณน้ำเสีย 53.13 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 60 ลบ.ม./วัน 1 ระบบ</p>	<p>ดัชนีตรวจสอบ</p> <p>- pH , BOD , SS , TDS , TKN , Sulfide , น้ำมันและไขมัน</p> <p>ตำแหน่งเก็บตัวอย่าง</p> <p>- น้ำเสียก่อนเข้าระบบบำบัด</p> <p>1 ตัวอย่าง/ระบบ</p> <p>- บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ท่อรับน้ำทิ้งสาธารณะ 1 ตัวอย่าง/ระบบ</p> <p>ความถี่ของการตรวจสอบ</p> <p>- เดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>การรายงานผล</p> <p>- สำเนารายงานผลตรวจสอบแนบในภาคผนวกรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทุกรอบ 6 เดือน</p>

ลงชื่อ มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 964163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.5 คุณภาพน้ำผิวดิน (ต่อ)	อาคาร D มีปริมาณน้ำเสีย 53.13 ลบ.ม./วัน ติดตั้งระบบขนาด 60 ลบ.ม./วัน 1ระบบ ระบบบำบัดน้ำเสียทุกชุดออกแบบให้น้ำเสียที่ เข้าสู่ระบบมีความเข้มข้น บีโอดี 250 มิลลิกรัม/ ลิตร และสารแขวนลอยเข้าระบบ มีความเข้มข้น 300 มิลลิกรัม/ลิตร น้ำที่ผ่านการบำบัด จะมีความ เข้มข้น บีโอดี ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร และสาร แขวนลอย ไม่เกิน 30 มิลลิกรัม/ลิตร ระบบบำบัด น้ำเสียของโครงการมีความสามารถเพียงพอต่อ การรองรับปริมาณน้ำเสียของโครงการ	2) น้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดของโครงการจะต้องมีค่า สิ่งปนเปื้อนไม่มากกว่ามาตรฐานน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก. ก่อนระบายลงสู่ระบบระบายน้ำ สาธารณะ 3) จัดให้มีบ่อพักน้ำใส ภายในติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เพื่อนำ น้ำที่ผ่านการบำบัดไปใช้รดน้ำต้นไม้โดยระบบรดน้ำ ต้นไม้ประกอบด้วย บ่อสูบน้ำรดต้นไม้ ความจุ 6 ลูกบาศก์เมตร 2 บ่อ ภายในติดตั้งเครื่องสูบน้ำรดน้ำ ต้นไม้ 2 เครื่อง (สลับกันทำงาน) ส่งกระจายน้ำผ่านท่อ รดน้ำต้นไม้ใต้ดิน เพื่อป้องกันบุคลากรสัมผัสกับน้ำที่ใช้ รดน้ำต้นไม้ ระบบท่อน้ำใต้ดิน ประกอบด้วยท่อเมน ใช้ท่อรดน้ำต้นไม้ ขนาด 100 มิลลิเมตร (4 นิ้ว) ส่งน้ำสู่ ท่อยิ่ง ขนาด 80 มิลลิเมตร (3 นิ้ว) กระจายแนวท่อใน พื้นที่สีเขียวของโครงการ โดยแนวท่อรดน้ำต้นไม้ใต้ดิน เป็นท่อเจาะร่อง รอบแนวท่อกรุด้วยหินเบอร์ 2 4) ให้ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าสำหรับระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อตรวจสอบปริมาณการใช้ไฟฟ้าในการเดินระบบ	- บันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัด น้ำเสียของโครงการ ตามแบบ ทส.1 เป็นประจำทุกวัน และสรุปผลตามแบบ ทส. 2 ส่งต่อกรุงเทพมหานครเป็น ประจำทุกเดือน (ภายในวันที่ 15 ของ เดือนถัดไป) ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 97/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.5 คุณภาพน้ำผิวดิน (ต่อ)		<p>5) ให้เจ้าหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย ดำเนินการตกตะกอนและกากไขมันออกจากถังตกไขมันของอาคารโครงการ เป็นประจำทุกวัน โดยกากของเสียที่เป็นของแข็งให้รวบรวมบรรจุลงถุงพลาสติกเหนียวรัดปากถุงแน่น แล้วนำไปเก็บไว้ในถังเก็บกากไขมันในห้องพัสดุของรวม เพื่อส่งให้สำนักงานเขตตลิ่งชันเก็บขนไปกำจัด</p> <p>6) ประสานงานให้รถสูบล้างถังเก็บกากไขมันออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย เป็นประจำตามความจุของส่วนตกตะกอน ปีละ 2 ครั้ง</p> <p>7) กำหนดให้โครงการทำสัญญาดูแลรักษาระบบบำบัดน้ำเสีย กับผู้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการอย่างน้อย 1 ปี เพื่อดูแลระบบให้เสถียร และถ่ายทอดความรู้ให้กับเจ้าหน้าที่โครงการดำเนินการต่อไป</p>	

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดี ไรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 8/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3 ทรัพยากรชีวภาพ 3.1 ทรัพยากรชีวภาพบนบก	ที่ตั้งโครงการ ตั้งอยู่ริมถนนรัชกาลที่ ๕ แขวง คลองจั่น เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร ซึ่ง เป็นพื้นที่ที่มีการประโยชน์ที่ดินเพื่อการอยู่อาศัย และการพาณิชย์ โดยที่ตั้งโครงการในปัจจุบัน เป็น พื้นที่ว่างผ่านการปรับพื้นที่ มีพืชปกคลุม บางส่วน การพัฒนาโครงการจะต้องเตรียมพื้นที่ เพื่อการก่อสร้าง ต้องนำไม้หรือวัชพืชที่มีอยู่เดิม ออก เมื่อการก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จ จะจัด พื้นที่สีเขียว เพื่อเสริมทัศนียภาพและเพื่อ ประโยชน์ด้านการพักผ่อนหย่อนใจ สภาพการ ดำรงอยู่ของต้นไม้ในพื้นที่โครงการ เป็นไม้ปลูกที่ ต้องได้รับการดูแลรักษา ใช้ประโยชน์เพื่อเป็นร่ม เงา ความสวยงามของพื้นที่ และการพักผ่อน หย่อนใจ เช่นเดียวกับสภาพก่อนการพัฒนา โครงการ ดังนั้น พื้นที่โครงการจึงมีคุณค่า ทรัพยากรชีวภาพทางในระดับดำเนินการดำเนิน กิจกรรมโครงการจึงไม่ส่งผลกระทบต่อคุณค่าของ ทรัพยากรชีวภาพบนบกเปลี่ยนไปจากสภาพ ปัจจุบัน	-	-

ลงชื่อ

สม อรุณ

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 99/163

ลงชื่อ

อ.อ. อ.อ.

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.2 ทรัพยากรชีวภาพในแหล่งน้ำ	พื้นที่โครงการตั้งอยู่ริมถนนรัชชภิเษก ในบริเวณ ใกล้เคียงโครงการ ทางน้ำที่อยู่ใกล้โครงการมาก ที่สุด คือ คลองชักพระ อยู่ห่างจากโครงการไปทาง ทิศใต้ ประมาณ 50 เมตร เป็นคลองที่เชื่อม ระหว่างคลองบางกอกน้อย ต่ไปยังคลองบางขุนศรี และคลองบางกอกใหญ่ บริเวณปากคลองชักพระ ฝั่งสกลนครบางกอกน้อย มีประตูลิขัยน้ำและ สถานีสูบน้ำปิดกั้นปากคลอง ระดับน้ำในคลอง และการระบายน้ำถูกควบคุม สำหรับคุณภาพน้ำ ในคลองชักพระ น้ำในคลองจึงได้รับน้ำทิ้งและของ เสียจากชุมชนริมคลอง ในสภาพปัจจุบันสัตว์น้ำ ที่มีความสามารถปรับตัวสูงยังคงสามารถอาศัย ในคลองชักพระได้ แต่สภาพของน้ำไม่เหมาะต่อ การดำรงชีวิตและการเพาะพันธุ์ของสัตว์น้ำทั่วไป	-	-

ลงชื่อ

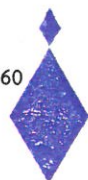


มิถุนายน 2560

(นางสาวสดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



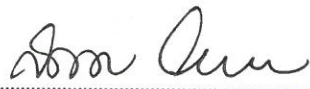
ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.2 ทรัพยากรชีวภาพในแหล่งน้ำ (ต่อ)	สำหรับการระบายน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้ว ของโครงการ จะระบายลงสู่ระบบระบายน้ำของ ถนนรัชกาลฯ ไม่ได้ระบายน้ำลงสู่แหล่งน้ำผิวดิน โดยตรง การระบายน้ำที่ผ่านการบำบัดของ โครงการ จึงไม่ส่งผลกระทบต่อคุณค่าของ ทรัพยากรชีวภาพในแหล่งน้ำเปลี่ยนไปจากสภาพ ปัจจุบัน	-	-

ลงชื่อ

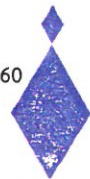


(นางสาวสดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

มิถุนายน 2560



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

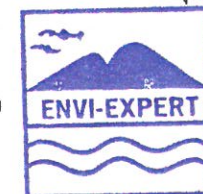
ลงชื่อ



(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

มิถุนายน 2560



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>4.คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์</p> <p>4.1 การใช้ที่ดิน</p>	<p>พื้นที่โครงการตั้งอยู่ถนนรัชกาลที่ ๕ แขวงคลอง รัชกาลที่ ๕ เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ตรงกับที่ดิน บริเวณ 7-11 เป็นที่ดินประเภทที่อยู่อาศัย หนาแน่นปานกลางที่มีวัตถุประสงค์ เพื่อรองรับการ อยู่อาศัยในบริเวณพื้นที่ต่อเนื่องกับเขตเมืองชั้นใน ซึ่งอยู่ในเขตการให้บริการของระบบขนส่งมวลชน การก่อสร้างหอพักพยาบาลในพื้นที่โครงการ จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงพื้นที่จากที่ว่าง ไม่ได้ใช้ประโยชน์ เป็นพื้นที่หอพักพยาบาล ของ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ซึ่งจะมี สภาพเป็นชุมชนของบุคลากรสายการพยาบาล จึง อาจส่งผลให้การใช้ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง มีการ เปลี่ยนแปลง จากสภาพอาคารพาณิชย์ประกาศ ขาย เป็นอาคารที่มีการประกอบกิจการ เพื่อ รองรับความต้องการสินค้า และบริการของ พยาบาลที่พักอาศัยในหอพัก ซึ่งผลกระทบต่อการ เปลี่ยนแปลงจะเกิดขึ้นเฉพาะในบริเวณใกล้เคียง หอพักพยาบาลเท่านั้น</p>	<p>1) กำหนดให้โครงการ รักษาสภาพการสัต์ส่วนการใช้ ที่ดิน อาคารโครงการ ให้มีพื้นที่ปกคลุมดิน 3,555 ตารางเมตร พื้นที่ว่าง 3,893 ตารางเมตร เป็นไปตาม การออกแบบและเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>2) กำหนดให้โครงการรักษาพื้นที่สีเขียวระดับพื้นที่ ขนาด 1,241 ตารางเมตร ซึ่งต้องเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 1,164 ตารางเมตร พร้อมรักษาสภาพพื้นที่สีเขียว ตลอดระยะการดำเนินการ</p>	<p>การติดตามตรวจสอบการดำเนินการ ตามมาตรการฯ พร้อมแนบภาพถ่ายผล การปฏิบัติตามมาตรการฯ โดย โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ และจัดทำผลการติดตามตรวจสอบเสนอ ในรายงานการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์</p>

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 102/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.2 การจราจร	<p>โครงการจัดให้มีที่จอดรถ 196 คัน ประกอบด้วย</p> <p>(1) ที่จอดรถสำหรับขึ้น-ลงสินค้า และสำหรับรถเก็บขนขยะมูลฝอย จัดช่องจอดไว้ 4 ช่องจอด ด้านหน้าป้อมยาม จำนวน 2 ช่อง และด้านหน้าร้านค้า จำนวน 2 ช่อง</p> <p>(2) ที่จอดรถสำหรับผู้มาติดต่อ หรือญาติของบุคลากร จัดไว้ด้านหน้าอาคารสโมสร จำนวน 12 ช่องจอด การเข้าเยี่ยมชมบุคลากรผู้พักในโครงการ จะให้เข้าได้ตามเวลาที่กำหนด และต้องแลกบัตร พร้อมนำบัตรจอดรถให้บุคลากรผู้พักในโครงการ และเจ้าหน้าที่ดูแลหอพักที่สำนักงานชั้นล่างอาคารสโมสรลงนาม ในบัตรจอดรถ</p> <p>(3) ที่จอดรถสำหรับบุคลากร จัดไว้จำนวน 180 ช่องจอด ให้เฉพาะบุคลากรที่มีสิทธิ์จอดรถในพื้นที่หอพักเท่านั้น การจอดรถเป็นระบบระบุตำแหน่งช่องจอด และการเข้าออกที่จอดรถต้องเป็นไปตามเวลาที่กำหนด</p>	<p>1) จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุมและอำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออก และตรวจตรารถยนต์ที่เข้าออกโครงการ</p> <p>2) ติดตั้งป้ายแสดงทางเข้า-ออก ในระยะที่สามารถมองเห็นได้ง่ายก่อน เข้าสู่พื้นที่โครงการเพื่อให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะที่จะเลี้ยวเข้าสู่โครงการ ชะลอรถและเตรียมพร้อมก่อนเข้าโครงการ</p> <p>3) จัดเตรียมจำนวนที่จอดรถ 196 ช่องจอด ไว้ตลอดการดำเนินการ</p> <p>4) ให้ใช้สติ๊กเกอร์ติดหน้ารถหรือระบบบัตรอิเล็กทรอนิกส์ (Key Card) สำหรับรถยนต์ของผู้มีสิทธิ์จอดรถในหอพักพยาบาล ต่ลิ่งขึ้น เป็นการเฉพาะ เพื่อลดระยะเวลาในการตรวจสอบสิทธิการเข้า-ออกโครงการ และป้องกันการเกิดระยะแถวคอยของรถยนต์ ที่จะส่งผลกระทบต่อจราจรบนถนนด้านหน้าโครงการ</p> <p>5) จัดทำป้ายจราจรภายในโครงการ เพื่อแนะนำการใช้เส้นทางได้อย่างเหมาะสมและชัดเจน</p>	<p>การติดตามตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการฯ พร้อมแนบภาพถ่ายผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ และจัดทำผลการติดตามตรวจสอบเสนอในรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์</p>

ลงชื่อ

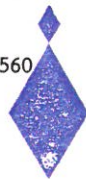
Am Cur

มิถุนายน 2560

(นางสาวสศุติ โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 103/163

ลงชื่อ

oabul oab

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.2 การจราจร (ต่อ)	ทั้งนี้ การเดินทางของบุคลากรสายการพยาบาล ส่วนใหญ่ จะใช้รถบัสสวัสดิการของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีความสะดวก การใช้รถยนต์ของบุคลากรสาย การพยาบาลที่พักในโครงการ จะส่งผลกระทบต่อ สภาพการจราจรในระดับต่ำ	6) จัดทำป้ายกำกับหมายเลขทะเบียนรถผู้มีสิทธิจอดใน ช่องจอดแต่ละช่องอย่างชัดเจน กรณีผู้มีสิทธินำรถคัน อื่นของตนมาจอดในพื้นที่หอพัก ให้แจ้งขอบัตรจอด ชั่วคราวที่สำนักงานผู้ดูแลหอพักทุกครั้ง 7) รถของบุคคลภายนอกโครงการ เจ้าหน้าที่รักษาความ ปลอดภัยจะแจกบัตรจอดรถชั่วคราวให้ โดยให้จอด รถยนต์ได้ไม่เกิน 2 ชั่วโมง และต้องนำบัตรจอดรถชั่วคราว ไปให้บุคลากรผู้รับการติดต่อ และเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลหอพัก ลงนามในบัตรจอดรถ 8) ประกาศเวลารับส่ง ของรถบัสสวัสดิการของมหาวิทยาลัย ที่บอร์ดประกาศข่าวของหอพักให้บุคลากรได้รับทราบ อย่างชัดเจน	

ลงชื่อ

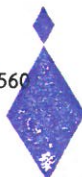


มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์/163



ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 การใช้น้ำ	โครงการมีความต้องการใช้น้ำรวม ประมาณ 255.01 ลบ.ม./วัน โดยขอรับบริการน้ำประปาจากการประปานครหลวง สำนักงานการประปาสายบางกอกน้อยโดยโครงการมีถังสำรองน้ำใช้ประจำแต่ละอาคาร มีความจุเพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำ ไม่น้อยกว่า 1 วัน	<ol style="list-style-type: none"> 1) ประชาสัมพันธ์ รมรณงค์ ขอความร่วมมือในการประหยัดน้ำ โดยจัดบอร์ดประชาสัมพันธ์ ติดป้ายคำขวัญในพื้นที่ประกาศสาธารณะของโครงการ 2) หลีกเลี่ยงการปล่อยน้ำประปาไหลจากท่อประปาเมนหลักเข้ามาในถังเก็บน้ำใต้ดินของโครงการในช่วงเวลาที่มีการใช้น้ำมาก โดยเฉพาะในช่วงเวลาเช้า ควรเปิดให้น้ำประปาไหลเข้าสู่ถังเก็บน้ำของโครงการ ในช่วงเวลา 0.00-04.00 น. และในช่วงเวลา 13.00 – 15.00 น. เพื่อหลีกเลี่ยงการใช้น้ำในช่วงเวลาที่มีการใช้น้ำสูงสุด ซึ่งจะลดผลกระทบต่อแรงดันน้ำในท่อประปาเมนหลัก 3) กำหนดให้โครงการต้องทำความสะอาดถังเก็บน้ำใต้ดิน ขัดล้างคราบตะกอน คราบสนิม และคราบสะสมในบริเวณมุมถังที่น้ำไม่หมุนเวียน เป็นประจำทุก 6 เดือน 4) กำหนดให้การดูแลรักษาทำความสะอาดถังสำรองน้ำใช้ใต้ดิน ต้องเปิดฝาทิ้งถังเก็บน้ำสำรองน้ำใช้ใต้ดิน เพื่อให้อากาศถ่ายเทได้อย่างสะดวก และจัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าด้านบนของถังน้ำ อย่างน้อย 1 คน ตลอดเวลาการทำงานดูแลรักษาทำความสะอาดถังสำรองน้ำใช้ใต้ดิน 	<p>การติดตามตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการฯ พร้อมแนบภาพถ่ายผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ และจัดทำผลการติดตามตรวจสอบเสนอในรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์</p>

ลงชื่อ

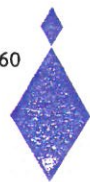


มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 105/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 การใช้น้ำ (ต่อ)		5) ตรวจสอบการรั่วไหลของถังสำรองน้ำใช้ใต้ดิน ทุกครั้งที่ทำความสะอาดถังเก็บน้ำใต้ดิน หากพบรอยรั่วที่อาจเป็นทำให้น้ำรั่วไหลหรือมีการปนเปื้อนน้ำใต้ดินต้องรีบดำเนินการซ่อมแซมทันที	
4.4 การใช้ไฟฟ้าและการอนุรักษ์พลังงาน	โครงการมีความต้องการไฟฟ้าภายในโครงการทั้งหมด ประมาณ วันละ 2,053.5 kVA โดยรับไฟฟ้าจากระบบไฟฟ้าแรงสูงผ่าน หม้อแปลงไฟฟ้าชนิด oil immerse type ซึ่งโครงการจะขอติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าประจำอาคาร A , B และ D ขนาด 500 KVA จำนวน 3 เครื่อง อาคารละ 1 เครื่อง และหม้อแปลงไฟฟ้าประจำอาคาร C ขนาด 630 kVA จำนวน 1 เครื่อง	1) ให้โครงการเลือกใช้หลอดไฟส่องสว่างภายในโครงการเป็นแบบประหยัดพลังงาน แบบ LED ซึ่งใช้พลังงานต่ำแต่ให้ประสิทธิภาพการส่องสว่างที่สูง พร้อมทั้งจัดให้มีสวิตช์ควบคุมแยกบริเวณทางเดิน พื้นที่จัดสวนเพื่อสะดวกในการเปิด-ปิด 2) การเลือกใช้อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าของโครงการ เป็นผลิตภัณฑ์ประหยัดพลังงานทั้งหมด 3) ช่องระบายทางเดินของแต่ละชั้นมีช่องเปิดเพื่อให้แสงสว่าง และอากาศถ่ายเทได้อย่างสะดวก	การติดตามตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการฯ พร้อมแนบภาพถ่ายผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ และจัดทำผลการติดตามตรวจสอบเสนอในรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ



(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 06/163

ลงชื่อ



(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



มิถุนายน 2560

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.4 การใช้ไฟฟ้าและการอนุรักษ์ พลังงาน (ต่อ)	การอนุรักษ์พลังงาน โครงการมีแนวcribั้งแดด บดบังตัวอาคาร ลดแสงแดดกระทบผิวอาคาร เมื่อประเมินค่า OTTV ของอาคารไม่เกิน 30 วัตต์ต่อตารางเมตร และมีค่า RTTV ของอาคารไม่เกิน 10 วัตต์ต่อ ตารางเมตร	4) การเลือกใช้เครื่องปรับอากาศของโครงการ มีค่า สัมประสิทธิ์ในการทำงาน (COP) หรืออัตราส่วน ประสิทธิภาพพลังงาน (EER) สูง และต้องให้ สอดคล้องเหมาะสมกับขนาดของห้องแต่ละห้อง เพื่อ ไม่ให้เกิดการใช้พลังงานที่มากเกินไปจนความจำเป็น 5) จัดทำแผ่นประชาสัมพันธ์การประหยัดพลังงาน ปิด ประกาศที่บอร์ดประกาศข่าวของอาคาร ที่ห้องโถง ลิฟต์ หรือภายในห้องลิฟต์ ดังนี้ - ให้ใช้บันไดแทนลิฟต์เมื่อขึ้นลงน้อยชั้น - ให้ตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศ ที่ 25 องศา เซลเซียส เพื่อประหยัดพลังงาน - ปิดไฟหลอดที่ไม่จำเป็น และถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้า ทุกครั้งหลังเลิกใช้งาน	

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล


โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 107/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.5 การจัดการมูลฝอย	<p>มูลฝอยที่เกิดขึ้นในช่วงการดำเนินงานโครงการ จะมีมูลฝอยเกิดขึ้นทั้งหมด ประมาณ 3.21 ลบ.ม./วันแยกเป็น มูลฝอยเปียก 2.05 ลบ.ม./วัน มูลฝอยรีไซเคิล 0.96 ลบ.ม./วัน มูลฝอยทั่วไป 0.10ลบ.ม./วัน และมูลฝอยอันตราย 0.10 ลบ.ม./วัน</p> <p>ห้องพักมูลฝอยรวมตั้งอยู่ที่ชั้น1 เป็นส่วนหนึ่งของ อาคาร D ด้านใกล้กับถนนรัชชูปถัมภ์ เพื่อให้พนักงานเก็บขยะของสำนักงานเขตตลิ่งชัน เข้าถึงห้องพักขยะได้สะดวก จัดแบ่งพื้นที่เป็น 4 ห้อง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ห้องพักมูลฝอยเปียก พื้นที่ใช้งานภายใน ประมาณ 9.8 ตารางเมตร รองรับมูลฝอยได้ 5 วัน - ห้องพักมูลฝอยรีไซเคิล เนื้อใช้งานภายใน ประมาณ 2.38 ตร.ม. รองรับมูลฝอยได้ 3 วัน 	<ol style="list-style-type: none"> 1) จัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมของโครงการขนาดห้องพัก มูลฝอยเปียก ไม่น้อยกว่า 9.8 ตารางเมตร ห้องพัก มูลฝอยรีไซเคิล ไม่น้อยกว่า 2.38 ตารางเมตร ห้องพัก มูลฝอยทั่วไป ไม่น้อยกว่า 2.38 ตารางเมตร และห้องพัก มูลฝอยอันตราย ไม่น้อยกว่า 2.38 ตารางเมตร 2) จัดเตรียมถังมูลฝอยพลาสติกรองรับมูลฝอย แยกประเภทมูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง และมูลฝอยอันตราย ชนิดมีฝาปิดมิดชิดขนาด 240 ลิตร ติดตั้งใน ห้องพักมูลฝอยเปียก ไม่น้อยกว่า 9 ถัง (ทั่วไป) ในห้องพักมูลฝอยรีไซเคิลไม่น้อยกว่า 4 ถัง ในห้อง มูลฝอยแห้ง ไม่น้อยกว่า 4 ถัง และในห้องพักมูลฝอยอันตรายไม่น้อยกว่า 4 ถัง 3) จัดให้มีถังพักกากไขมัน จัดวางในห้องพักมูลฝอยทั่วไป โดยติดป้ายถังพักกากไขมันที่ถังอย่างชัดเจน การนำ กากไขมันมาพักในถัง ต้องบรรจุกากไขมันใน ถังพลาสติกหนา รััดปากถังให้แน่น 	<p>ดัชนีติดตามตรวจสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด - ความเรียบร้อยของการเก็บรวบรวม มูลฝอยในห้องพักมูลฝอย และความ สะอาดของห้องพักมูลฝอย - จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์</p>

ลงชื่อ

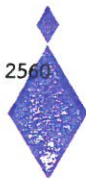


มิถุนายน 2560

(นางสาวสดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปียมหาราชการุณย์ 08/163



ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.5 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - ห้องพักมูลฝอยทั่วไป (มูลฝอยแห้ง) เนื้อใช้ งานภายใน ประมาณ 2.38 ตร.ม. รองรับมูลฝอย ได้ 28 วัน - ห้องพักมูลฝอยอันตราย เนื้อใช้งานภายใน ประมาณ 2.38 ตร.ม. รองรับมูลฝอยได้ 28 วัน 	<p>4) ให้ขุดมันพื้นห้องพักมูลฝอยเติมพื้นที่ และผนังห้องพัก มูลฝอยมีความสูงจากพื้นตามระยะผนังไม่น้อยกว่า 1.2 เมตร เพื่อป้องกันน้ำชะมูลฝอยสะสมในเนื้อ คอนกรีต</p> <p>5) จัดให้มีก๊อกน้ำสำหรับทำความสะอาดห้องพักมูลฝอย และท่อระบายน้ำภายในห้องพักมูลฝอยเชื่อมต่อกับ ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ</p> <p>6) จัดถุงพลาสติกรองรับมูลฝอยแยกประเภท ประกอบด้วย ถุงขยะเปียก ใช้ถุงสีเขียว ถุงขยะ รีไซเคิล ใช้ถุงสีเหลือง ถุงขยะทั่วไป ใช้ถุงสีเหลือง และถุงขยะอันตรายใช้ถุงสีแดง โดยใช้ถุงขยะแยก ประเภททรงซ้อนด้านในถังขยะแยกประเภทแต่ละถัง</p> <p>7) ให้มีรถเข็นรวบรวมมูลฝอยประจำแต่ละอาคาร เป็น รถเข็นโครงสแตนเลสทรงเหลี่ยม บรรจุถังพลาสติก ขนาด 300 ลิตร มีฝาปิดคลุม เพื่อรวบรวมถุงขยะ มูลฝอยที่รัดปากถุงแน่น จากห้องพัก</p>	

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสฤติ โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล


โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 109/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

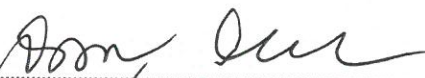


ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.5 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)		<p>9) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับ แม่บ้านของโครงการ ได้แก่ ผ้ากันเปื้อนผ้าปิดปาก- จมูก ถุงมือยางหนา และรองเท้ายาง และกวดขันให้ แม่บ้านโครงการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่โครงการได้จัดไว้ให้</p> <p>11) มูลฝอยรีไซเคิลของโครงการให้คัดแยกประเภท เป็น ขวดแก้ว ขวดพลาสติก กระป๋องเครื่องดื่ม กระดาษ หนังสือพิมพ์ และกระดาษกล่อง เพื่อให้แม่บ้านส่ง จำหน่ายตามปริมาณมูลฝอย และเป็นรายได้ของ แม่บ้าน เพื่อเป็นแรงจูงใจในการคัดแยกมูลฝอยของ โครงการ</p> <p>12) ให้มีพัดลมดูดอากาศในอัตราไม่น้อยกว่า 4 เท่าของ ปริมาตรห้องพักขยะ และท่อนำอากาศจากห้องพัก ขยะเปียก และห้องพักขยะทั่วไป ระบายลงระบบ Biofilter ซึ่งใช้ร่วมกับการบำบัดก๊าซมีเทนจากระบบ บำบัดน้ำเสีย ภายในพื้นที่สีเขียว ด้านข้างอาคาร D</p>	

ลงชื่อ

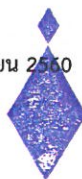


มิถุนายน 2560

(นางสาวสุद्धิ์ โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

110/163

ลงชื่อ



(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

มิถุนายน 2560



ENVI-EXPERT Co., Ltd.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.6 การระบายน้ำและการป้องกัน น้ำท่วม	การระบายน้ำของโครงการ ควบคุมอัตราการ ระบายน้ำออก ไม่มากกว่าช่วงก่อนพัฒนาโครงการ หรือไม่เกิน 208.8 ลบ.ม./ชั่วโมง การควบคุม อัตราการระบายน้ำออก ควบคุมด้วยเครื่องสูบน้ำ อัตราการสูบน้ำ 65 ลบ.ม./ชุด จำนวน 3 ชุด มี อัตราการระบายน้ำรวม 195 ลบ.ม./ชั่วโมง ส่งผล ให้การระบายน้ำออกจากโครงการ ไม่ส่งผล กระทบต่อระบบระบายน้ำของถนนรัชกาล มากกว่า ช่วงก่อนการพัฒนาโครงการ จัดให้มีบ่อหน่วงน้ำ ความจุ 48 ลูกบาศก์เมตร เมื่อรวมปริมาณน้ำกักเก็บในท่อระบายน้ำ จะมี ความจุรวม เท่ากับ 124.31 ลูกบาศก์เมตร ซึ่งเพียงพอต่อความต้องการกักเก็บน้ำชั่วคราว สำหรับชะลอการระบายน้ำออกจากโครงการ เพื่อ ป้องกันผลกระทบต่อระบบระบายน้ำสาธารณะ ภายนอกโครงการ และไม่มีน้ำรอการระบายสะสม บนผิวถนนภายในโครงการ จนส่งผลกระทบต่อ การสัญจรภายในโครงการ	1) ให้โครงการจัดให้มีบ่อหน่วงน้ำ ขนาดความจุ 48 ลูกบาศก์เมตร เพื่อรองรับน้ำส่วนเกินเก็บไว้ ชั่วคราว ก่อนระบายออกภายหลังจากที่ฝนหยุดตก แล้ว รวมทั้งให้ควบคุมอัตราการระบายน้ำออก ด้วย เครื่องสูบน้ำ อัตราการสูบน้ำ 65 ลบ.ม./ชุด จำนวน 3 ชุด มีอัตราการระบายน้ำรวม 195 ลบ.ม./ชั่วโมง เพื่อให้อัตราการระบายน้ำออก ไม่มากกว่าช่วงก่อน พัฒนาโครงการ 2) หมั่นตรวจสอบสิ่งอุดตันหรือกีดขวางทางไหลของน้ำ และภายในบ่อพักน้ำ และทำความสะอาดอย่างน้อย เดือนละครั้ง 3) ติดตั้งตะแกรงดักมูลฝอยที่บ่อพักน้ำสุดท้าย ก่อนที่จะ ระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ และหมั่น ตรวจสอบตักขยะออกเป็นประจำ และให้ทำความสะอาด ขุดลอกดินตะกอนออกจากท่อระบายน้ำและ บ่อดักตะกอนของโครงการในช่วงเดือนมกราคม- มีนาคม อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	ดัชนีการตรวจสอบ - ตรวจสอบตะกอนและสิ่งกีดขวางทาง ไหลของน้ำ ช่วงเวลาที่ต้องวัด/ความถี่ - อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุตติ โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 111/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.7 การป้องกันอัคคีภัย	อาคารโครงการขนาด 8 ชั้น 4 หลัง จัดให้มีระบบการป้องกันและระงับเหตุเพลิงไหม้อย่างพอเพียงตามกฎหมายกำหนด โดยจัดให้มีระบบตรวจจับควัน ระบบตรวจจับความร้อน และสัญญาณเตือนอัคคีภัย ในกรณีที่เกิดเหตุเพลิงไหม้ โดยไม่สามารถระงับเหตุได้เอง โครงการห่างจากสถานีดับเพลิงบางขุนนนท์ ซึ่งตั้งอยู่ที่ซอยบางขุนนนท์ 10 ถนนบางขุนนนท์ โดยอยู่ห่างจากพื้นที่โครงการตามระยะทางถนน ระยะห่างประมาณ 2.3 กิโลเมตร ตามระยะถนน สำหรับการอพยพหนีไฟเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้แต่ละอาคาร จัดให้มีบันไดหลัก/บันไดหนีไฟ ความกว้าง 1.5 เมตร จำนวน 1 แห่ง และบันไดหนีไฟ 0.9 เมตร จำนวน 1-2 แห่งต่ออาคาร	1) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยเป็นไปตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องและตามที่เสนอในรายงานฯ ให้ครบถ้วนประกอบด้วย (1) ระบบสัญญาณเตือนภัย เช่น แผงควบคุมระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ เครื่องตรวจจับความร้อน เครื่องตรวจจับควัน และอุปกรณ์ส่งสัญญาณแจ้งเหตุอัคคีภัย (2) ระบบป้องกัน/ดับเพลิง เช่น ตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิง ถังดับเพลิง และทางหนีไฟ โดยอุปกรณ์/เครื่องมือในระบบดังกล่าว ต้องมีประสิทธิภาพการทำงาน ตามมาตรฐานที่เป็นที่ยอมรับ (3) ติดตั้งหัวรับน้ำดับเพลิง จำนวน 1 หัว/อาคาร บริเวณหน้าอาคารริมถนนสายหลักของโครงการ เชื่อมเข้าท่อน้ำดับเพลิง ของอาคาร	ดัชนีติดตามตรวจสอบ - การตรวจสอบรายการอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย - การดำเนินงานตามมาตรการฯ จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่างเคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



112/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

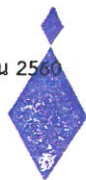
แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.7 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	พร้อมทั้งจัดให้มีพื้นที่จุดรวมพล ด้านหน้าอาคาร สโมสรของโครงการ ขนาด 440 ตารางเมตร เมื่อ หักพื้นที่โคนต้นไม้ ร้อยละ 20 คิดเป็นพื้นที่ใช้งาน ประมาณ 352 ตารางเมตร หรือสามารถรองรับได้ 1,408 คน เพียงพอต่อการรองรับบุคลากรของ โครงการรวม 1,042 คนได้เพียงพอ	2) จัดให้มีแผนฉุกเฉินกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ รวมถึงบัญชี หมายเลขโทรศัพท์ขอความช่วยเหลือจากหน่วยงาน บรรเทาสาธารณภัยเพื่อความเร็วเมื่อเกิดเหตุการณ์ ฉุกเฉิน รวมถึงจัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิง และอพยพ หนีไฟอย่างน้อยปีละครั้ง 3) จัดตั้งทีมปฏิบัติการฉุกเฉินของโครงการ และให้มีการ ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ภายในทีม รวมถึงเจ้าหน้าที่ที่ เกี่ยวข้องให้มีความรู้ความชำนาญในการปฏิบัติตาม แผนฉุกเฉินดังข้อ 2) 4) ตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบป้องกันอัคคีภัยต่างๆ เป็นประจำตามที่ระบุในคู่มือให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ 5) จัดให้มีการตรวจสอบความปลอดภัยของหม้อแปลง ไฟฟ้า อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง 6) ติดป้ายชื่อผู้ให้บริการซ่อมบำรุง สถานที่ติดต่อ เบอร์ โทรติดต่อ ที่ห้องสำนักงานผู้ดูแลหอพัก เพื่อความ รวดเร็วสำหรับการติดต่อในกรณีที่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง	

ลงชื่อ

Asan Sun

มิถุนายน 2560



(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 113/163

ลงชื่อ

ooxl oxi

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

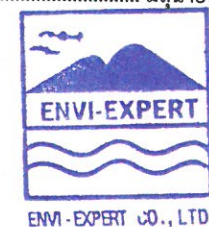
แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.7 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)		<p>8) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่บุคลากรที่พักในโครงการ ทราบวิธีการปฏิบัติตนเมื่อเกิดไฟไหม้ และการใช้ อุปกรณ์ดับเพลิง โดยจัดให้มีคู่มือฉุกเฉิน และติดตั้ง แผนผังอาคารแสดงตำแหน่งทางหนีไฟ และอุปกรณ์ ดับเพลิงประจำบริเวณโถงลิฟต์ดับเพลิงของทุกชั้น รวมทั้งจัดทำป้ายเรืองแสงแสดงเส้นทางหนีไฟออกเป็น ระยะๆ</p> <p>9) จัดให้มีจุดรวมพลอยู่ด้านหน้าอาคารสโมสร เนื้อที่ 440 ตารางเมตร</p>	

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล


โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 114/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม	<p>ผลกระทบในระหว่างการก่อสร้างมีรายละเอียดดังต่อไปนี้</p> <p>1) ผลกระทบต่อชุมชน</p> <p>ที่ตั้งชุมชน : พื้นที่โครงการ เนื้อที่ดินขนาด 4-2-62 ไร่ ซึ่งมีขอบเขตของพื้นที่ชัดเจน และใช้ถนนรัชพระเป็นทางเข้าออกพื้นที่ และมีถนนด้านข้าง และด้านหลังประชิดแนวรั้วโครงการ เป็นทางเข้าชุมชนบ้านคูคลองที่อยู่ริมคลองชักพระ การดำเนินการโครงการเป็นหอพักพยาบาล จึงไม่มีแผนงานก่อสร้างต่อเติมเปลี่ยนแปลงสภาพของขอบเขตพื้นที่โครงการ หรือการเปลี่ยนแปลงสภาพของอาคาร ตลอดอายุของอาคาร การดำเนินการโครงการ จึงไม่ส่งผลกระทบต่อที่ตั้งของชุมชน</p>	<ol style="list-style-type: none"> กำหนดเงื่อนไขการเข้าพักในโครงการ โดยผู้เข้าพักจะต้องปฏิบัติตามประกาศสายการพยาบาล โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ การรณรงค์ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับหอพักสายการพยาบาล โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ พ.ศ.2559 อย่างเคร่งครัด ให้ความร่วมมือจัดกิจกรรมทางสังคมร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ เช่น วันสำคัญทางศาสนา วันสำคัญตามประเพณีต่างๆ ติดตั้งระบบโทรทัศน์วงจรปิด (CCTVSystem) เพื่อป้องกันความปลอดภัย โดยรอบแนวรั้วโครงการ ในพื้นที่ห้องโถงอาคาร และลานจอดรถ การพักผ่อนหย่อนใจหรือทำกิจกรรมที่อาจรบกวนต่อผู้พักรายอื่นที่ต้องการพักผ่อน ให้ใช้พื้นที่อาคารสโมสหรือพื้นที่สวนของโครงการ การเข้าออกอาคาร หรืออยู่ในพื้นที่ส่วนกลางของโครงการ ให้คล้องบัตรประจำตัวเพื่อแสดงตนเสมอ 	<p>ดัชนีตรวจสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความคิดเห็นของชุมชนข้างเคียง รวมทั้งปัญหา ความเดือดร้อน และผลกระทบที่ได้รับจากการก่อสร้าง ตลอดจนข้อร้องเรียน และข้อเสนอแนะ <p>ความถี่ของการตรวจสอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เดือนละ 1 ครั้ง <p>การรายงานผล</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำบันทึกการตรวจสอบ เดือนละ 1 ครั้ง พร้อมลงลายมือชื่อผู้ตรวจสอบ - สำเนาบันทึกการตรวจสอบแนบในภาคผนวกรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะก่อสร้าง

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

115/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด



3 150

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	การขยายตัวของชุมชน : พื้นที่ชุมชนโดยรอบ โครงการ ในระยะเวลาที่ผ่านมา มีการขยายตัว น้อยมาก และเนื่องจากโครงการไม่ได้เป็นแหล่ง งานที่ดึงดูดให้คนจำนวนมากเข้ามาในพื้นที่ รวมทั้ง บุคลากรที่พักในโครงการถึงแม้จะมีจำนวน 1,008 คน แต่บุคลากรส่วนใหญ่ยังมีความคุ้นเคย กับการซื้อสินค้าและบริการ ในบริเวณโดยรอบ โรงพยาบาล การใช้จ่ายในบริเวณโดยรอบหอพัก พยาบาล จึงยังไม่มากพอให้เป็นปัจจัยหลักสำหรับ การขยายตัวของชุมชน การดำเนินการโครงการ จึงไม่ส่งผลกระทบต่อการขยายตัวของชุมชน	6) ในกรณีมีเหตุการณ์ที่มีเหตุอันพึงสงสัยได้ว่า ตนอาจ ได้รับอันตรายจากบุคคลภายนอกให้แจ้งต่อผู้ดูแลหอพัก ทันที ไม่ให้ดำเนินการใดๆ โดยพลการเพื่อป้องกันข้อ พิพาทจากเหตุความเข้าใจผิด หรือได้รับอันตรายจาก การกระทำของคนร้าย 7) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ประจำบริเวณ ทางเข้า-ออกอาคาร ลานจอดรถอาคาร A-B และลาน จอดรถอาคาร C-D 8) ปฏิบัติตามมาตรการฯด้านต่างๆได้แก่ ด้านกายภาพ ชีวภาพ และคุณค่าคุณภาพชีวิตและคุณค่าการใช้ ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อไม่เกิด ผลกระทบต่อชุมชน	ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ

Ason Anun

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 116/163

ลงชื่อ

อนันต์ อภิจิต

มิถุนายน 2560

(นายอนันต์ อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	2) ผลกระทบต่อประชากร ในระยะดำเนินการจะมีผู้พักอาศัยในโครงการ จำนวน 1,008 คน และมีเจ้าหน้าที่สำนักงานดูแล หอพัก และเจ้าหน้าที่ของร้านค้า ที่เป็นผู้ทำงาน ไป-กลับ ไม่ได้พักอาศัยในโครงการ รวม 34 คน รวมเป็นประชากรที่เพิ่มขึ้นจากโครงการ ประมาณ 1,042 คน ในกรณีมีบุคลากรพักอาศัยเต็มหอพัก ตลอดระยะเวลาดำเนินการ จะไม่มีจำนวน ประชากรเปลี่ยนแปลง เนื่องจากบุคลากรที่พัก ต้องเป็นคนโสดเท่านั้น จึงไม่มีบุตรธิดาเป็น ประชากรที่เพิ่มขึ้นในภายหลัง ซึ่งคาดว่าโครงการ จะให้บุคลากรเข้าพักได้ในช่วงต้นปี 2562 จึงคาด ว่าจะส่งผลให้ประชากรในเขตตลิ่งชัน เพิ่มขึ้น ประมาณ ร้อยละ 1.0 ของจำนวนประชากรเขต ตลิ่งชัน จึงส่งผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลง จำนวนประชากร ในระดับต่ำ		

ลงชื่อ

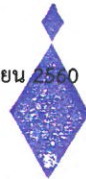
Oron Jui

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 117/163

ลงชื่อ

Om Sorn

มิถุนายน 2560

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากรสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	3) ผลกระทบต่อวิถีชีวิต ผลกระทบจากกิจกรรมก่อสร้างต่อการพักอาศัย : การพักอาศัยของพยาบาลและผู้ช่วยพยาบาลในหอพัก ซึ่งมีกฎระเบียบเข้มงวด ต้องพักอาศัยอย่างสงบ เพื่อไม่ให้รบกวนผู้ที่เพิ่งลงเวรและกำลังพักผ่อน ซึ่งมีทั้งในช่วงเวลากลางวันและกลางคืน บรรยากาศภายในหอพักจึงค่อนข้างเงียบ รวมทั้งพฤติกรรมโดยทั่วไปของบุคลากรสายการพยาบาล จะไม่ค่อยมีเวลาว่าง เมื่อได้รับเวรหยุดมักกลับบ้าน หรือไปเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจ จึงไม่มีปฏิสัมพันธ์กับชุมชนในบริเวณใกล้เคียงหอพัก การพักอาศัยของบุคลากรสายการพยาบาล จึงไม่ส่งผลกระทบต่อวิถีการดำเนินชีวิตของประชาชนในชุมชน		

ลงชื่อ

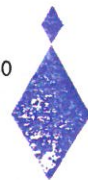
Soon Jinn

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์
118/463

ลงชื่อ

อนันต์ อภิจิต

มิถุนายน 2560

(นายอนันต์ อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

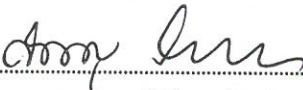
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	<p>4) ผลกระทบต่อสถานศึกษา</p> <p>ผลกระทบต่อการสัญจร</p> <ul style="list-style-type: none"> - พฤติกรรมการใช้รถของพยาบาล โดยปกติจะจอดรถทิ้งไว้ที่หอพัก แล้วใช้รถบัสของมหาวิทยาลัยเดินทางไปทำงาน และกลับหอพักเพื่อความสะดวกในการเดินทาง เนื่องจากที่โรงพยาบาลมีที่จอดรถจำกัด การใช้รถจะใช้เฉพาะในวันหยุด สำหรับกลับบ้าน หรือไปพักผ่อนหย่อนใจ ปริมาณการจราจรเนื่องจากโครงการจึงมีไม่มากในแต่ละวัน ไม่ส่งผลกระทบต่อการสัญจรของนักเรียนและผู้ปกครอง <p>ผลกระทบต่อการเรียนการสอน</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพักอาศัยของพยาบาลและผู้ช่วยพยาบาลในหอพัก มีกฎระเบียบเข้มงวด จึงไม่เป็นการรบกวนต่อการเรียนการสอนของโรงเรียนนิลประพันธ์ ที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ 		

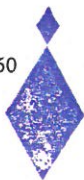
ลงชื่อ 

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 119/163

ลงชื่อ 

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

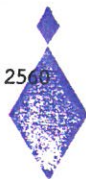
แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	<p>ผลกระทบต่อความปลอดภัยของสถาบัน การศึกษา</p> <p>- การพักอาศัยของพยาบาลและผู้ช่วย พยาบาล ภายในโครงการ ที่เป็นพื้นที่มีระบบ รักษาความปลอดภัยเข้มงวด จึงเป็นการป้องกัน บุคคลภายนอกใช้พื้นที่หอพัก เป็นทางผ่านเข้าสู่ พื้นที่ข้างเคียง ไม่ส่งผลกระทบด้านความปลอดภัย ต่อสถาบันการศึกษาใกล้เคียง</p> <p>5) ผลกระทบต่อศาสนสถาน</p> <p>ในด้านการเข้าร่วมกิจกรรมทางศาสนานั้น บุคลากรสายการพยาบาลส่วนใหญ่จะร่วมกิจกรรม การทำบุญ และบริจาคให้สาธารณกุศล แต่การเข้า ร่วมประกอบศาสนกิจ อาจไม่ได้เข้าร่วมในวันหรือพิธี สำคัญ เนื่องจากการกิจการชั้นเวร ที่มีวันหยุดไม่ แน่นอน การเข้าร่วมกิจกรรมศาสนาของวัดต่างๆ จึง เป็นไปตามความสะดวก จึงไม่มีผลต่อการประกอบ กิจกรรมทางศาสนาอย่างชัดเจน</p>		

ลงชื่อ

(Signature)

มิถุนายน 2560



(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 20/163

ลงชื่อ

(Signature)

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	<p>6) ผลกระทบต่อการประกอบอาชีพ ผู้พักอาศัยในโครงการ และบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ในหอพักพยาบาล เป็นพนักงานในสังกัดมหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งรับสมัครเข้าทำงานตามระเบียบเจ้าหน้าที่ของมหาวิทยาลัย สำหรับร้านค้าในพื้นที่หอพัก ซึ่งมีตำแหน่งงาน 14 ตำแหน่ง เป็นตำแหน่งงานที่ไม่มากนัก การดำเนินโครงการจึงส่งผลให้มีตำแหน่งงานเพิ่มขึ้นในระดับต่ำ</p> <p>7) ผลกระทบต่อระบบสาธารณูปโภค ไฟฟ้า : โครงการมีความต้องการไฟฟ้าภายในโครงการทั้งหมด ประมาณ วันละ 2,053.5 kVA ซึ่งปริมาณความต้องการใช้ไฟฟ้า อยู่ในความสามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าของการไฟฟ้านครหลวงเขตธนบุรี และโครงการมีหม้อแปลงไฟฟ้าแรงดันต่ำสำหรับประจำแต่ละอาคารของโครงการ จึงไม่กระทบต่อการจ่ายไฟฟ้าแรงดันต่ำต่อผู้พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง การดำเนินการโครงการจึงไม่ส่งผลกระทบต่อการใช้ไฟฟ้าของชุมชนใกล้เคียง</p>		

ลงชื่อ

Sony Ann

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 141/163

ลงชื่อ

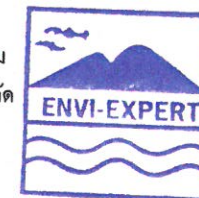
อ.อ.อ.อ.อ.อ.

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	น้ำประปา : โครงการมีความต้องการใช้น้ำ รวม ประมาณ 255.01 ลบ.ม./วัน โดยขอรับ บริการน้ำประปาจากการประปานครหลวง (กปน.) สำนักงานประปาสาขาบางกอกน้อย ซึ่งโครงการ จัดให้มีถังสำรองน้ำ สำหรับแต่ละอาคารแยกจากกัน การสำรองน้ำใช้สำหรับแต่ละอาคารของโครงการ จึงเพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำ ไม่น้อยกว่า 1 วัน ไม่ส่งผลกระทบต่อความต้องการใช้น้ำ ภายในโครงการ สำหรับพื้นที่โครงการซึ่งอยู่ที่ถนน คลองชักพระเขตตลิ่งชัน ได้รับการน้ำประปาจาก สำนักงานประปานครหลวงสาขาบางกอกน้อย ซึ่งปริมาณน้ำผลิตจ่าย 104.949 ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาณน้ำจำหน่าย 70.921 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งมีความสามารถจ่ายน้ำให้ผู้ใช้บริการเพิ่มเติมได้ อีกโดยไม่กระทบต่อผู้ให้บริการเดิม		

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 122/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	8) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน เมื่อโครงการเปิดดำเนินการ จะมีแนวรั้ว ล้อมรอบพื้นที่โครงการ และจัดให้มี รปภ. เฝ้าระวังดูแลพื้นที่ ความปลอดภัยของบุคลากร และทรัพย์สินที่อยู่ในพื้นที่โครงการ โดยมีป้อม รปภ. ทั้งด้านหน้า และด้านหลังโครงการ พร้อมทั้ง จัดให้มีกล้องวงจรปิด ที่มองเห็นพื้นที่โดยรอบ อาคารโครงการ พื้นที่ทางเดิน และลานจอดรถ บุคคลภายนอกไม่สามารถเข้ามาในพื้นที่โครงการ ก่อนได้รับอนุญาต การดำเนินโครงการ จึงส่งผลดี ต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ของชุมชน ใกล้เคียงโครงการ		

ลงชื่อ มิถุนายน 2560

(นางสาวสฤติ โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 123/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

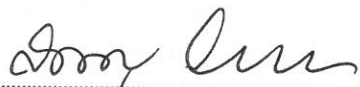


ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.2 สุขภาพและการสาธารณสุข 1) ผลกระทบต่อบริการด้าน การแพทย์	บุคลากรสายการพยาบาล ที่พักอาศัยใน โครงการเป็นผู้ที่ปฏิบัติหน้าที่ในโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ซึ่งเป็นผู้ปฏิบัติงานในด้านการ รักษาพยาบาล และมีความรู้ด้านการป้องกันโรคเป็น อย่างดี รวมทั้งบุคลากรทุกคนเป็นผู้มีการ รักษาพยาบาลของหน่วยงานที่ตนสังกัดอยู่ จึงไม่ ส่งผลกระทบให้ภาระการดูแลทางด้านสาธารณสุข และการแพทย์ของท้องถิ่น จึงคาดได้ว่าระยะ ดำเนินการโครงการ จะส่งผลกระทบด้านสุขภาพ อนามัยต่อชุมชนท้องถิ่นในระดับต่ำ	1) ให้จัดเตรียมเวชภัณฑ์เพื่อการปฐมพยาบาล และ อุปกรณ์ต่างๆ ที่จำเป็นเบื้องต้น ไว้ที่ห้องสำนักงาน ผู้ดูแลหอพักของโครงการ 2) จัดอบรมเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลหอพัก และแม่บ้านโครงการ ให้มีความรู้ด้านการปฐมพยาบาลเบื้องต้น และม ีความสามารถในการปฏิบัติเมื่อประสบเหตุเบื้องต้น 3) แจ้งหมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉินของโรงพยาบาลใน สังกัดมหาวิทยาลัยมหิดล ตามสายการส่งตัวบุคลากร ที่เจ็บป่วยฉุกเฉิน เพื่อพร้อมส่งตัวผู้ป่วยฉุกเฉินสู่ โรงพยาบาล	จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานครทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ

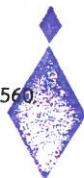


มิถุนายน 2560

(นางสาวสิดุติ โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 4/163

ลงชื่อ



(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

มิถุนายน 2560



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) การเกิดโรค (1) โรคระบบทางเดินหายใจ	ผลกระทบจากสารมลพิษทางอากาศภายใน โครงการ - แหล่งกำเนิดมลสารทางอากาศจะมาจากไอเสีย รถยนต์ ซึ่งเกิดจากการสัญจรของรถยนต์ภายใน โครงการ โดยเฉพาะบริเวณที่จอดรถและทางวิ่ง รถภายในโครงการ ได้แก่ คาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) ออกไซด์ของไนโตรเจน (NO _x) สารประกอบไฮโดรคาร์บอน (HC) และฝุ่น ละออง ซึ่งมลพิษที่เกิดขึ้นอาจส่งผลกระทบต่อ ความเดือดร้อนรำคาญและอาจเกิดการสะสม เป็นผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของ ผู้ปฏิบัติงาน ผู้พักภายในโครงการหรือผู้ที่พัก อาศัยอยู่ใกล้เคียงได้	- จัดให้มีระบบระบายอากาศในบริเวณพื้นที่จอดรถใต้ อาคารโครงการ ให้มีอัตราการระบายอากาศไม่น้อย กว่า 4 เท่า ของปริมาตรห้องใน 1 ชั่วโมง ตามที่ กำหนดตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ 50 (พ.ศ.2540) ออก ตามความในพรบ.ควบคุมอาคาร (พ.ศ.2522) - ติดตั้งป้ายเตือน “ห้ามติดเครื่องยนต์ขณะจอดรถ” พร้อมรูปสัญลักษณ์ ที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน ใน บริเวณพื้นที่จอดรถของโครงการ - ทำความสะอาดชั้นจอดรถอย่างสม่ำเสมอ เพื่อ ป้องกันฝุ่นละอองสะสม ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อ คุณภาพอากาศ	จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 125/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายอนันต์ อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(1) โรคระบบทางเดินหายใจ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้โครงการจัดให้มีพื้นที่สีเขียวระดับพื้นดิน ไม่น้อยกว่า 1,241 ตารางเมตร ตามที่เสนอในผังบริเวณ แสดงพื้นที่สีเขียวของโครงการ ตลอดระยะดำเนินการโครงการ - กำหนดให้โครงการดูแลรักษาต้นไม้ที่ปลูกในพื้นที่สีเขียวให้อยู่ในสภาพที่ดีตลอดระยะดำเนินการโครงการ หากมีต้นไม้ตายด้วยเหตุใดๆ ให้ปลูกเสริมทดแทนต้นไม้ที่ตายโดยเร็ว 	
	<p>ผลกระทบจากระบบปรับอากาศของโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการใช้ระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split Type) ซึ่งเป็นระบบปรับอากาศชนิดเป่าลมเย็น โดยการใช้ปั๊มน้ำในการแลกเปลี่ยนความร้อนและใช้พัดลมระบายความร้อนออก หากไม่มีการดูแลรักษาอาจทำให้เป็นแหล่งแพร่เชื้อโรคได้ ซึ่งโดยทั่วไปโรคที่พบบ่อยจากการใช้เครื่องปรับอากาศ คือ โรคภูมิแพ้ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบช่องระบายอากาศภายในอาคารไม่ให้เกิดขวางการระบายอากาศ - ให้ผู้พักอาศัยล้างแผ่นกรองอากาศของเครื่องปรับอากาศอย่างน้อยเดือนละ 2 ครั้ง และให้ฝ่ายช่างล้างเครื่องปรับอากาศแบบเต็มระบบเป็นประจำ ทุกๆ 6 เดือน เพื่อป้องกันการเป็นแหล่งสะสมของเชื้อโรค 	<p>จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่างเคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน</p>

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช 126/163
ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(2) ผลกระทบต่อระบบการได้ยิน	- เสี่ยงการขับซี ยานยนต์ของผู้เข้าพัก และ ผู้ปฏิบัติงานในโครงการ อาจก่อความรำคาญต่อ ผู้พักอาศัยและชุมชนข้างเคียง	- ติดตั้งป้ายจำกัดความเร็วของรถยนต์ภายในโครงการ ให้มีความเร็วไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง - ติดตั้งป้ายห้ามแรงเครื่องยนต์ไว้บริเวณที่จอดรถและทาง วิ่งภายในโครงการให้เห็นอย่างชัดเจน - จัดทำบัญชีชื่อ ห้องพัก และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ ของผู้เข้าพักในส่วนของโรงแรม สำหรับผู้เข้าพักที่มี รถยนต์ เพื่อแจ้งให้เจ้าของรถทราบในกรณีที่เครื่องส่ง สัญญาณกันขโมยดัง และสามารถปิดสัญญาณได้อย่าง รวดเร็ว ไม่รบกวนต่อผู้เข้าพัก และผู้ปฏิบัติงานใน โครงการ และผู้พักอาศัยในบ้านพักใกล้เคียง	จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ

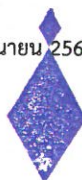
Arany Lim

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

127/163

ลงชื่อ

อนันต์ อภิจิต

มิถุนายน 2560

(นายอนันต์ อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(3) โรคที่มีสัตว์เป็นพาหะนำโรค	<p>- ผู้เข้าพัก และผู้ปฏิบัติงานในโครงการ อาจมี โอกาสในการเกิดโรคต่างๆ ได้ เนื่องจากสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคเช่น หนู แมลงสาบ แมลงวัน อยู่ภายในโครงการ หรือถูกแมลงหรือสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคกัด เช่น ยุงลายทำให้เกิดโรค ไข้เลือดออก เป็นต้น</p>	<p>- จัดให้มีการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์พาหะนำโรค เช่น การกำจัดลูกน้ำยุงลาย ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- ทำความสะอาดท่อและรางน้ำทิ้งไม่ให้มีเศษอาหารค้างหรืออุดตัน</p> <p>- ใช้ตะแกรงครอบตามรูท่อและรางระบายน้ำทั้งภายในและภายนอกอาคาร</p> <p>- ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้มากำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคให้กับโครงการ เช่น ฉีดพ่นยากำจัดยุง เป็นต้น</p> <p>- จัดให้มีถังมูลฝอยที่มีฝาปิดไว้ตามจุดต่างๆ ภายในอาคาร พร้อมทั้งจัดให้มีพนักงานทำความสะอาดจัดเก็บมูลฝอยไปยังอาคารพักขยะมูลฝอยรวมของโครงการ</p> <p>- ห้องพักขยะมูลฝอยต้องปิดมิดชิด เปิดเฉพาะช่วงที่มีเก็บขนมูลฝอยเท่านั้น เพื่อป้องกันการเกิดแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์พาหะนำโรค เช่น หนู แมลงวัน แมลงสาบ เป็นต้น</p> <p>- ทำความสะอาดห้องพักขยะมูลฝอยรวม ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อโรคทุกครั้ง</p>	<p>จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่างเคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานครทุก 6 เดือน</p> <p>ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์</p>

ลงชื่อ

(Signature)

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 128/163

ลงชื่อ

(Signature)

มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3) อุบัติเหตุ (1) อุบัติเหตุจากรถยนต์	- อุบัติเหตุจากการขับขี่ยานยนต์ของผู้เข้าพัก และผู้ปฏิบัติงานในโครงการ	- จัดให้มีพนักงานรักษาความปลอดภัย คอยอำนวยความสะดวกในการเดินทางในโครงการ และบริเวณ ทางเข้า-ออกโครงการ เพื่อให้เกิดความปลอดภัย ในการเดินทาง - จัดทำเครื่องหมายจราจรบนพื้นทางแบ่งช่องจราจรการ เดินทาง รวมทั้งป้ายเตือนภายในโครงการให้ชัดเจน เพื่อ ไม่ให้เกิดอุบัติเหตุขึ้น ทำให้สามารถเดินทาง ได้อย่างปลอดภัย - จัดทำเส้นชะลอความเร็วตามมาตรฐาน มยผ.2301-56 เพื่อควบคุมการใช้ความเร็วที่ไม่เหมาะสม ตำแหน่งก่อน ถึงทางเลี้ยวรถ และก่อนถึงทางแยกประมาณ 6 เมตร	จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานครทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์
(2) อุบัติเหตุจากอัคคีภัย	- กิจกรรมการเข้าพักภายในโครงการ เช่น การบูชาสิ่งศักดิ์สิทธิ์ การเสียบปลั๊ก เครื่องใช้ไฟฟ้าทิ้งไว้ อาจเป็นสาเหตุของ อัคคีภัย	- จัดให้มีระบบแจ้งเตือน และอุปกรณ์ช่วยดับเพลิง ตามที่ เสนอในรายงาน และมีมาตรการตรวจสอบความ สมบูรณ์ของระบบอย่างน้อย 6 เดือนต่อครั้ง	

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 129/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4) ความเครียด	- เนื่องจากบุคลากรต้องการความสงบในการ พักผ่อน แต่การมีผู้พักอาศัยร่วมกันเป็น จำนวนมาก อาจมีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความ เดือนร้อนรำคาญ	- ให้แจ้งต่อผู้พักอาศัยทราบถึง ประกาศ สายการ พยาบาล โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ เรื่อง ระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับหอพักสายการพยาบาล โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ พ.ศ.2559 และ ปิดประกาศไว้ที่บอร์ดประกาศชั้นล่างของหอพักทุกหลัง - ในกรณีที่พบเหตุหรือการร้องเรียนจากผู้พักรายอื่น เกี่ยวกับเหตุเดือดร้อนรำคาญ ให้ดำเนินการแก้ไขเหตุ นั้นทันที	จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานครทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

130/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด




ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5) การประสบอุบัติเหตุหรือเจ็บป่วย ตามลำพัง	- บุคลากรที่พักอาศัยในโครงการ เป็นคนโสด และพักอาศัยในห้องนอนส่วนตัว แม้จะเป็น ห้องคู่แต่แยกส่วนพื้นที่ห้องส่วนตัวสำหรับทุก คน เมื่อประสบอุบัติเหตุหรือเจ็บป่วย จะไม่มี ผู้รับทราบหรือให้ความช่วยเหลือได้อย่าง ทันท่วงที เป็นเหตุให้มีผู้เสียชีวิตหรือเจ็บป่วย รุนแรง จากไม่ได้รับการรักษา เนื่องจากไม่ สามารถช่วยเหลือตัวเองได้	- โครงการจัดทำบัญชีรายชื่อ ห้องพัก และหมายเลข โทรศัพท์ติดต่อเจ้าหน้าที่ที่พักอาศัยในโครงการ หากเจ้าหน้าที่ไม่ได้ขึ้นเวรตามกำหนด หรือขาดงาน โดยไม่ได้แจ้งลา ให้ผู้ดูแลหอพักติดต่อหรือเข้าเยี่ยมที่ ห้องพัก - ในกรณีมีบุคลากรเจ็บป่วยรุนแรง ให้ส่งตัวเข้ารับการ รักษาที่โรงพยาบาลในสังกัดมหาวิทยาลัยมหิดลทันที	จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่าง เคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานครทุก 6 เดือน ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราช การุณย์

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

131/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT Co., Ltd.

ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.3 สุนทรียภาพ	<p>1) ทศนียภาพ</p> <p>อาคารโครงการเป็นอาคารพักอาศัย ที่มีการออกแบบ โดยเน้นวัสดุประสงค์ด้านประโยชน์ใช้สอยเป็นหลัก โดยมีรูปแบบของอาคารพื้นฐานเป็นทรงสี่เหลี่ยม เพื่อให้การจัดแบ่งส่วนพื้นที่ใช้สอยมีความลงตัว และสะดวกต่อการบริหารจัดการพื้นที่สำหรับการกำหนดรูปลักษณ์ภายนอกเป็นการเน้นการใช้สอย ทำให้รูปทรงโดยรวมของอาคารเป็นรูปสี่เหลี่ยมธรรมดาที่เพิ่มการตกแต่งภายนอกอาคารด้วยกันสาดบังแดด เพื่อบังแสงแดดไม่ให้กระทบผนังอาคารโดยตรง และช่วยลดการมองเห็นระหว่างห้องพัก จึงมีรูปลักษณ์ที่ไม่โดดเด่น และไม่มีความน่ารังเกียจ ลักษณะของอาคารเมื่อมองโดยการกวาดสายตาผ่าน จะไม่มีสิ่งสะดุดตาเป็นพิเศษไม่ให้ความรู้สึกประทับใจหรือมีความรู้สึกในเชิงลบ จึงไม่มีผลกระทบด้านคุณค่าความงามของอาคารทั้งในเชิงบวกและเชิงลบ</p>	<p>1) จัดทำพื้นที่สีเขียวทั้งหมด 1,241 ตารางเมตร และจัดเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 1,164 ตารางเมตร</p> <p>2) ให้โครงการรักษาระยะร่นจากแนวเขตที่ดิน ไม่ก่อสร้างต่อเติม ดัดแปลงอาคาร ล้ำเขตระยะร่นหรือก่อสร้างเพิ่มเติมความสูงอาคาร</p> <p>3) ห้ามก่อสร้างป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ ในโครงการที่จะส่งผลให้เป็นวัตถุบ่งแสงเพิ่มเงาที่อาจส่งผลกระทบเพิ่มเติมต่อพื้นที่ข้างเคียง</p>	<p>จัดให้มีการติดตามตรวจสอบอย่างเคร่งครัดและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน</p> <p>ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์</p>

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

132/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด



ตารางที่ 3 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.3 สุขทรียภาพ (ต่อ)	<p>2) การเกิดเงา การบังกระแสลม</p> <p>โรงเรียนนิลประพันธ์ ได้รับเงาปกคลุมในช่วงเช้า-สาย ของทุกวัน ตลอดทั้งปี</p> <p>บ้านเลขที่ 244/3-6 และ 73 ได้รับเงาปกคลุมในช่วงบ่าย-เย็น ของทุกวัน ตลอดทั้งปี</p> <p>3) การบดบังสัญญาณ</p> <p>การบดบังสัญญาณวิทยุโทรทัศน์ จะไม่แตกต่างจากสภาพปัจจุบัน ซึ่งมีอาคารขนาดใหญ่ตั้งอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกันโดยรอบ การรับชมโทรทัศน์ของบ้านพักใช้จานรับสัญญาณดาวเทียม และระบบโทรทัศน์ดิจิตอลผ่านกล่องรับสัญญาณ</p>	<p>4) มีการแจ้งมาตรการ ด้านการชดเชยผลกระทบจากการสูญเสียการใช้ประโยชน์จากแสงแดด และการบดบังสัญญาณวิทยุโทรทัศน์ ต่อบ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการ โดยโครงการจะประสานต่อบ้านพักที่มีผู้พักอาศัย และได้รับผลกระทบจากโครงการ ในรัศมี 100 เมตรตั้งแต่เริ่มการก่อสร้าง และสิ้นสุดภายใน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับหนังสือรับรองการก่อสร้างอาคาร (แบบ อ.6) โดยโครงการเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินการจากผลกระทบที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ การชดเชยไม่รวมถึงผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการพัฒนาอื่นหรือผู้ที่ปลูกสร้างอาคารเพิ่มเติม</p> <p>5) การเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบโครงการที่เกี่ยวข้องลักษณะทางสถาปัตยกรรม เช่น การติดตั้งป้ายโฆษณา การติดตั้งเสาส่งสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ ต้องเสนอขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเห็นชอบก่อนดำเนินการ</p>	

ลงชื่อ


(นางสาวสดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

133/163

ลงชื่อ



(นายอมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



มิถุนายน 2560

ตารางที่ 2 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.4 การรับเรื่องร้องเรียนจากการ ก่อสร้างโครงการ	การดำเนินการหอพักพยาบาล อาจมีผู้ได้รับ ผลกระทบจากกิจกรรมของผู้พักอาศัย หรือ บุคคลภายนอกสืบเนื่องจากหอพักพยาบาล เช่น ผู้ค้าหาบเร่ แผงลอย ผู้จอดรถซื้อของ ซึ่งอาจ กีดขวางถนนสาธารณะ จึงกำหนดให้สำนักงาน ผู้ดูแลหอพัก เป็นผู้รับเรื่องร้องเรียน ปฏิบัติตาม ขั้นตอนแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาดำเนินการ โครงการ	1) ให้โครงการอบรม เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ให้สามารถเป็นผู้รับเรื่องร้องเรียนเหตุเฉพาะหน้า เบื้องต้น เช่น มีรถจอดกีดขวางทางทางเข้าออก โครงการ มีรถจอดกีดขวางทางสาธารณะด้านหน้า โครงการ ในกรณีที่มีเรื่องร้องเรียน เป็นเหตุที่เกี่ยวข้อง กับบุคลากรผู้พักอาศัยในโครงการ หรือเป็นอำนาจ หน้าที่ของเจ้าพนักงานตามกฎหมาย ให้ รปภ. แจ้งให้ ผู้ได้รับผลกระทบเข้าร้องเรียน ที่สำนักงานผู้ดูแล โครงการ 2) ให้ติดป้าย “สำนักงานผู้ดูแลหอพัก” ที่ด้านหน้า สำนักงานอย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้เข้ามาติดต่อหรือเข้า ร้องเรียนทราบที่ตั้งของสำนักงาน 3) กรณีผลกระทบมีสาเหตุความเดือดร้อนจากบุคลากรผู้ พักอาศัยในหอพักพยาบาล หรือเจ้าหน้าที่ประจำ หอพักพยาบาลให้ใช้ระยะเวลาตลอดกระบวนการ ภายใน 24 ชั่วโมง นับจากผู้ดูแลหอพักได้รับแจ้งเหตุ มีขั้นตอนประกอบด้วย	ดัชนีตรวจสอบ - ข้อร้องเรียน จากการดำเนินการ โครงการ สาเหตุของข้อร้องเรียน และ ผลแก้ไขปัญหาตามข้อร้องเรียน ความถี่ของการตรวจสอบ - เดือนละ 1 ครั้ง การรายงานผล - จัดทำบันทึกการตรวจสอบเดือนละ 1 ครั้ง พร้อมลงลายมือชื่อผู้ตรวจสอบ - สำเนาบันทึกการตรวจสอบแนบใน ภาคผนวกรายงานการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง ผู้รับผิดชอบ โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ

สมศรี สุทธิ

มิถุนายน 2560

(นางสาวสุกฤดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

134/163

ลงชื่อ

อนันต์ อภิจิต

มิถุนายน 2560

(นายอนันต์ อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 2 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.4 การรับเรื่องร้องเรียนจากการ ก่อสร้างโครงการ (ต่อ)		<p>(1) กรณีเป็นเรื่องราวส่วนบุคคล เช่น เหตุวิวาท หนี้สิน ปัญหาภายในครอบครัว ให้สำนักงาน ผู้ดูแลหอพัก แจ้งต่อบุคลากรคูกรณี ถึงเหตุแห่ง การร้องเรียน และให้มาพบผู้ร้องเรียน เพื่อแก้ไข ปัญหาส่วนตัว กรณีบุคลากร ไม่ยินดีแก้ไขปัญหา เอง ให้แจ้งต่อผู้ร้องเรียน ให้อื่นเรื่องร้องเรียน ต่อต้านสังกัดของบุคลากร เพื่อดำเนินการตาม ขั้นตอนระเบียบราชการ</p> <p>(2) กรณีเป็นเรื่องความเดือดร้อน หรือเหตุรำคาญ เช่น การทิ้งขยะ ก่อเสียงรบกวน การจอดรถ ขวางทางสัญจร ให้ผู้ดูแลหอพักรับเรื่องร้องเรียน และตรวจสอบเหตุตามที่แจ้ง หากพบว่าเป็นจริง ตามเหตุที่แจ้ง ให้ตักเตือนบุคลากร หากมีการ กระทำซ้ำ หรือ เพิกเฉยให้รายงานต่อสายการ พยาบาล เพื่อดำเนินการทางวินัยตามระเบียบ</p>	

ลงชื่อ

อริสรา อรุณ

มิถุนายน 2560

(นางสาวสฤติ โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

135/163

ลงชื่อ

อริสรา อรุณ

มิถุนายน 2560

(นายอสมสัน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด




ENVI-EXPERT

ตารางที่ 2 (ต่อ) สรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

แบบสผ. 1

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
5.4 การรับเรื่องร้องเรียนจากการ ก่อสร้างโครงการ (ต่อ)		<p>4) ผลกระทบจากบุคคลภายนอก ที่เกี่ยวข้องกับหอพัก พยาบาลให้ รปภ. ระวังเหตุเบื้องต้นทันที และแจ้งต่อ เจ้าพนักงานตามกฎหมายเพื่อดำเนินการภายใน 24 ชั่วโมง มีขั้นตอนดังนี้</p> <p>(1) กรณีมีผู้ค้าหาบเร่ แผงลอย ด้านหน้าโครงการกีด ขวางทางสัญจรให้ รปภ. ด้านหน้าโครงการแจ้ง เตือนต่อผู้ค้า ไม่ให้กีดขวางทางสัญจร ทั้งถนนซีก พระ และทางเท้าด้านข้าง และสำนักงานผู้ดูแล หอพัก ประสานงานต่อฝ่ายเทศกิจ สำนักงานเขต ตลิ่งชัน เพื่อกำกับดูแลผู้ค้าหาบเร่ แผงลอย ใน พื้นที่ถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ</p> <p>(2) กรณีมีบุคคลภายนอกนำรถยนต์จอดกีดขวาง ด้านหน้าโครงการให้ รปภ. ด้านหน้าโครงการแจ้ง เตือนต่อเจ้าของรถ ไม่ให้กีดขวางทางสัญจร ทั้ง ถนนซีกพระ และทางเท้าด้านข้าง และสำนักงาน ผู้ดูแลหอพัก ประสานงานต่อตำรวจจราจร สน. ตลิ่งชัน ในพื้นที่ถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ</p>	


หมายเหตุ : จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน

ลงชื่อ  มิถุนายน 2560

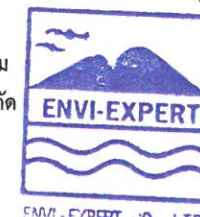
(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์

136/163


ลงชื่อ  มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

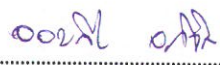


ตารางที่ 5 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาลของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ดัชนีที่ตรวจวัด	จุดเก็บตัวอย่าง/วิธีการจัดการ	ความถี่ของการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบ
1. สภาพภูมิประเทศ/ทรัพยากรดิน/การใช้ที่ดิน/สุนทรียภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำพื้นที่สีเขียวทั้งหมด 1,241 ตารางเมตร และจัดเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 1,164 ตารางเมตร - ความสมบูรณ์ของต้นไม้ในพื้นที่สีเขียว 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบขนาดพื้นที่สีเขียว และพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น - ความสมบูรณ์ของต้นไม้ การดูแลรักษา 	- ทุก 6 เดือน	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
2. คุณภาพน้ำผิวดิน/การบำบัดน้ำเสีย/การระบายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวิเคราะห์ดัชนีคุณภาพน้ำประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> ● ค่าความเป็นกรดและด่าง (pH) ● บีโอดี (BOD) ● สารแขวนลอย (SS) ● สารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) ● ซัลไฟด์ (Sulfide) ● ทีเคเอ็น (TKN) ● น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) - ตรวจสอบปริมาณตะกอนในบ่อดกตะกอน และรางระบายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - น้ำทิ้งก่อนเข้าระบบ 1 ตัวอย่าง/ระบบ รวมทั้งหมด 5 ตัวอย่าง - น้ำที่ผ่านการบำบัด 1 ตัวอย่าง/ระบบ รวมทั้งหมด 5 ตัวอย่าง - น้ำจากบ่อดักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออก ระบบระบายน้ำทั้งสาธารณะ 1 ตัวอย่าง/ระบบ รวมทั้งหมด 11 ตัวอย่าง - บ่อดกตะกอนและรางระบายน้ำของโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - การวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ เดือนละ 1 ครั้ง โดยรวบรวมผลรายงานต่อ สผ. ทุก 6 เดือน - ตรวจสอบอย่างน้อย เดือนละ 1 ครั้ง 	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ  มิถุนายน 2560
(นางสาวสัคคี โรจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล


โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 141/163

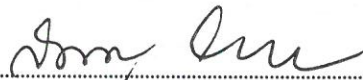
ลงชื่อ  มิถุนายน 2560
(นายอมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 5 (ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาลของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ดัชนีที่ตรวจวัด	จุดเก็บตัวอย่าง/วิธีการจัดการ	ความถี่ของการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบ
	- จัดเก็บสถิติข้อมูลและรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผ่านการบำบัดน้ำเสียให้เป็นไปตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการบำบัดน้ำเสียที่โรงงานและรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555	- บันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ ตามแบบ ทส.1 เป็นประจำทุกวัน และสรุปผลตามแบบ ทส.2 ส่งต่อกรุงเทพมหานคร เป็นประจำทุกเดือน (ภายในวันที่ 15 เดือนถัดไป)	- การจัดเก็บสถิติ ตามแบบ ทส.1 จัดทำทุกวัน - การสรุปรายงาน ตามแบบ ทส.2 จัดทำเดือนละ 1 ครั้ง และส่งรายงานต่อกรุงเทพมหานคร ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
3. การจัดการมูลฝอย	- ความสะอาดของห้องพักมูลฝอย - กลิ่นมูลฝอยบริเวณห้องพักมูลฝอย	- บริเวณห้องพักมูลฝอยชั่วคราวแต่ละชั้นของอาคาร และห้องพักมูลฝอยที่ขึ้นพื้น	- สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน/การป้องกันอัคคีภัย	- อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย ทั้งระบบแจ้งเตือน และระบบดับเพลิง	- ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ - จัดให้มีการอบรม/ทบทวนความเข้าใจวิธีการใช้อุปกรณ์ของระบบป้องกันอัคคีภัยและแผนอพยพหนีฉุกเฉินต่อพนักงานโครงการ	- ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย 2 ครั้ง/ปี (ทุก 6 เดือน/ครั้ง) - อบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ของระบบป้องกันอัคคีภัยและแผนอพยพหนีฉุกเฉิน ต่อพนักงานโครงการปีละ 1 ครั้ง	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ลงชื่อ

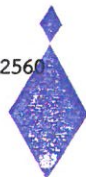


มิถุนายน 2560

(นางสาวสุดดี โรจนะภิรมย์)

หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 142/163

ลงชื่อ



มิถุนายน 2560

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



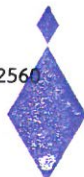
ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 5 (ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหอพักพยาบาลของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ในระยะดำเนินการ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ดัชนีที่ตรวจวัด	จุดเก็บตัวอย่าง/วิธีการจัดการ	ความถี่ของการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบ
5. การจราจร	- สถิติอุบัติเหตุบริเวณทางเข้า-ออก - อุปกรณ์อำนวยความสะดวกในการจราจรภายในโครงการ	- บันทึกสถิติอุบัติเหตุบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ - ตรวจสอบอุปกรณ์อำนวยความสะดวก เช่น ป้ายเตือนต่างๆ การจราจรภายในโครงการให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- บันทึกอุบัติเหตุสัปดาห์ละ 1 ครั้ง - ตรวจสอบอุปกรณ์อำนวยความสะดวก ป้าย 2 ครั้ง ครั้งละ 6 เดือน โดยรวบรวมผลรายงานต่อ สผ. ทุก 6 เดือน	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
6. การระบายอากาศ	- ช่อระบายอากาศธรรมชาติ เช่น หน้าต่าง ประตู บันได	- ตรวจสอบบริเวณช่อระบายอากาศเพื่อไม่ให้มีสิ่งกีดขวาง	- ทุกวัน	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
7. คุณภาพและพื้นที่สีเขียว	- ขนาดพื้นที่สีเขียว และพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น - ความสมบูรณ์ของต้นไม้ในพื้นที่สีเขียว	- ตรวจสอบขนาดพื้นที่สีเขียว และพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น - ความสมบูรณ์ของต้นไม้ การดูแลรักษา	- ทุก 6 เดือน	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
8. ไฟฟ้าและการอนุรักษ์พลังงาน	- อุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ เช่น หลอดไฟ หม้อแปลง ฯลฯ	- ตรวจสอบความพร้อมในการใช้งานให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ	- ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าทุก 6 เดือน	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
9. การบำบัด บำบัด แสงแดด ทัศนทางลม และสัญญาณวิทยุโทรทัศน์	- การรับส่งสัญญาณวิทยุโทรทัศน์ - เรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบ	- ห้ามก่อสร้างป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ หรือต่อเติมอาคาร - ติดตามประเมินจากส่วนรับเรื่องร้องเรียน และความคิดเห็น	- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

หมายเหตุ เสนอรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรุงเทพมหานคร ทุก 6 เดือน

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นางสาวสุดดี โจนะภิรมย์)
หัวหน้าพยาบาลโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล



โรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ 143/163

ลงชื่อ มิถุนายน 2560
(นายออมสิน อภิจิต)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ENVI-EXPERT CO., LTD.



ใบรับรองการรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ
ที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เลขรับรายงาน :	5ก142/67	วันที่รับรายงาน :	31 กรกฎาคม 2567
ชื่อโครงการ :	หอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์		
เจ้าของโครงการ :	โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์		
เลขที่หนังสือเห็นชอบ :	ทส 1009.5/8262	วันที่เห็นชอบ :	3 กรกฎาคม 2560
ช่วงเดือน :	มกราคม-มิถุนายน 2567	เขต :	ตลิ่งชัน
ระยะโครงการ :	ดำเนินการ	ประเภทโครงการ	อาคารอยู่อาศัยรวม
สถานะการรายงาน :	ส่งภายในระยะเวลายกกำหนด	ผู้จัดทำรายงาน :	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
ผู้ส่ง :	นายธนา เตชะภักดิ์วงศ์	เบอร์โทรผู้ส่ง :	0840851117

รายละเอียดเพิ่มเติม :

ลงชื่อ.....ผู้รับรายงาน
นางสาวสุชาวลี สายภา
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร



สำเนา

โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
เลขที่ 2 ถนนวังหลัง แขวงศิริราช
เขตบางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700
โทร. 02-419-1968

ที่ อว 78.0732/ศป.ผอ. 5800

วันที่ 30 ก.ค. 2567

เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาลฯ ครั้งที่ 1/2567 (เดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567)

เรียน ผู้อำนวยการเขตตลิ่งชัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
โครงการหอพักพยาบาลของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ระยะดำเนินการ ครั้งที่ 1/2567
(เดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567) จำนวน 1 เล่ม
2. แผ่นซีดีรอม จำนวน 1 แผ่น

ตามที่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีมติเห็นชอบในรายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์ ตั้งอยู่ที่ถนนชักพระ
แขวงคลองชักพระ เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร ตามหนังสือพิจารณาเห็นชอบที่ ทส. 1009.5/8246 ลงวันที่
3 กรกฎาคม พ.ศ. 2560 และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำ
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขอ
อนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 โดยได้กำหนดให้โครงการจะต้อง
จัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมต่อหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง เป็นประจำทุก 6 เดือน นั้น

การนี้ โรงพยาบาลฯ ได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหอพักพยาบาลของโรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชการุณย์ ระยะดำเนินการ ครั้งที่ 1/2567 (เดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567) เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
แล้ว ทางโรงพยาบาลฯ จึงใคร่ขอส่งรายงานดังกล่าวให้กับหน่วยงานของท่านและดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

31 ก.ค. 2567

(ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์ชาญ ศรีรัตนสถาวร)
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์

ยืนยันการรับข้อมูลเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256708-650

ชื่อโครงการ : โครงการ หอพักพยาบาล ของโรงพยาบาลศิริราช
ปิยมหาราชากรณย์

รอบรายงาน : ม.ค 67 - มิ.ย. 67

วันที่ยื่นรายงาน : 16/08/2567

เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 10967

ผู้ยื่นรายงาน : เสาวลักษณ์ ศรีวังยศ

อีเมล : saowalak.s@siphphospital.com

โทรศัพท์ : 0811917202



QR Code สำหรับเรียกดูข้อมูลรายงานรายงาน Monitor นี้

โดยท่านสามารถเรียกดูข้อมูลรายงานต่างๆ

ที่เกี่ยวข้องกับโครงการได้ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน Smart EIA

อีกหนึ่งช่องทาง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
Division of Environmental Impact Assessment Development