

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก สำเนาหนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการฯ (ระยะดำเนินการ)

ภาคผนวก ข เอกสารจากหน่วยงานราชการ

- ภาคผนวก ข-1 หนังสือขอจัดตั้งศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
ภาคผนวก ข-2 หนังสือแจ้งเปลี่ยนชื่อเป็น โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
ภาคผนวก ข-3 หนังสือแจ้งขอเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์
ภาคผนวก ข-4 หนังสือขอใช้พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่ตำ และการสนับสนุน
งบประมาณ

ภาคผนวก ค เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

- ภาคผนวก ค-1 ผลการประเมินมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ
ภาคผนวก ค-2 สัญญาจ้างเหมาขนขยะติดเชื้อ และปริมาณขยะติดเชื้อ
ภาคผนวก ค-3 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผนอัคคีภัย ประจำปี 2568

ภาคผนวก ง ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

- ภาคผนวก ง-1 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปาของโครงการ
ภาคผนวก ง-2 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียของโครงการ
ภาคผนวก ง-3 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปาของมหาวิทยาลัยพะเยา

ภาคผนวก

เอกสารจากหน่วยงานราชการ

ข

ภาคผนวก

ข-1

หนังสือขอจัดตั้งศูนย์การแพทย์และ
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

๒) คณะแพทย์ศาสตร์
เลขที่รับ.....
วันที่ 7 ก.ค ๒๕๖๑
11.00 น.
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา
ถนนพหลโยธิน พย. ๕๖๐๐๐

๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐

อ้างถึง หนังสือที่ ศร ๐๕๔๐.๔๘/๐๐๐๔ ลงวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๐

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เลขที่ 2625
วันที่ - 6 ก.ค. 2560
เวลา 15.56 น.
หน่วยงาน สำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

ตามหนังสือที่อ้างถึง ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ได้แจ้งขอรหัส
หน่วยงานบริการสุขภาพของศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา รายละเอียดตามแจ้งแล้วนั้น
ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา ได้ดำเนินการขอรหัสหน่วยงานดังกล่าว ให้กับ
หน่วยท่านเป็นที่เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดดังนี้

รหัส ๙ หลัก	รหัส ๕ หลัก	ชื่อหน่วยงาน	ที่อยู่
๐๐๔๑๓๔๗๐๐	๔๑๓๔๗	ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัย พะเยา	ที่ตั้ง ๑๙/๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา

หากชื่อและที่อยู่ดังกล่าวข้างต้นไม่ถูกต้อง ขอความกรุณาแจ้งกลับมายัง งานข้อมูลข่าวสาร กลุ่มงานพัฒนา
ยุทธศาสตร์สาธารณสุข เพื่อดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา ขอแจ้งรหัสหน่วยบริการ
สุขภาพของศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ทั้งนี้
หากชื่อและที่อยู่ไม่ถูกต้อง ขอความกรุณาแจ้งกลับไปยังกลุ่มงาน
พัฒนาศาสตร์สาธารณสุข เพื่อดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเห็นสมควรมอบศูนย์การแพทย์
และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยาดำเนินการต่อไป

โทรสาร ๐- ๕๕๕๐-๙๑๙๘

กรมสรรพากร
บัตรประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

เลขประจำตัว

ชื่อ รุ่งนภา รสพรม

และโรงเรียนอาชีวศึกษาพิษณุโลก

ที่อยู่ เลขที่ 19/1 หมู่ 2

ตำบลเมืองพิษณุโลก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก

ออกให้

ลงชื่อ

นักวิชาการสรรพากรชำนาญการ รักษาการนายอำเภอ

สรรพากรอำเภอ

โปรดแนบบัตรนี้ไปด้วยเมื่อติดต่อราชการ

ที่ ศธ ๐๕๙๐.๔๘/๐๐๐๔



มหาวิทยาลัยพะเยา
ตำบลแม่กา อำเภอเมืองฯ
จังหวัดพะเยา ๕๖๐๐๐

๑๓/ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ขอรหัสหน่วยงานบริการสุขภาพ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพะเยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบฟอร์มการขอรหัสหน่วยงานบริการสุขภาพ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่อง จัดตั้งศูนย์การแพทย์ จำนวน ๑ ฉบับ
และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

ตามที่ มหาวิทยาลัยพะเยา ได้รับการจัดสรรงบประมาณเป็นค่าก่อสร้างศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยาแล้ว จำนวน ๑,๒๓๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันสองร้อยสามสิบเอ็ดล้านห้าแสนบาทถ้วน) ซึ่งการก่อสร้างจะแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ จำนวน ๖๐ เดือน และจะแล้วเสร็จทั้งหมดจำนวน ๑๙๖ เดือน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ มหาวิทยาลัยพะเยาจึงได้จัดทำโครงการพัฒนาศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ให้เป็นโรงพยาบาล ขนาด ๔๐๐ เตียง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและขีดความสามารถของมหาวิทยาลัยให้รองรับการจัดการเรียนการสอนในสาขาวิชาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพทุกสาขาวิชาตามที่สภาวิชาชีพกำหนด เป็นแหล่งวิจัยและสร้างองค์ความรู้ทางการแพทย์และสาธารณสุข รวมทั้งการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับโรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ในเขตพื้นที่ล้านนาตะวันออก ๕ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา จังหวัดแพร่ จังหวัดน่าน จังหวัดเชียงราย และจังหวัดลำปางบางส่วน ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ห่างไกล ทุรกันดาร ภูมิประเทศเป็นพื้นที่ราบสูง มีภูเขาจำนวนมาก ห่างไกลจากการคมนาคม ประชาชนมีหลากหลายเชื้อชาติ ประกอบอาชีพทางการเกษตรเป็นหลัก มีฐานะยากจน และยังมีปัญหาทางด้านสุขภาพต่าง ๆ ตลอดจนการเกิดอุบัติเหตุและอุบัติภัย มหาวิทยาลัยพะเยาจึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบบริการรักษาพยาบาล เพื่อให้บริการกับประชาชนในเขตพื้นที่ดังกล่าว โดยเฉพาะมุ่งพัฒนาให้ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ให้มีความพร้อมที่จะรองรับการส่งต่อผู้ป่วยจากโรงพยาบาลในเครือข่ายความร่วมมือของมหาวิทยาลัย นอกจากนี้ ยังต้องพัฒนาให้มีความพร้อมสำหรับการจัดการเรียนการสอนทางด้านทางการแพทย์และสาธารณสุข มุ่งเน้นการผลิตแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ เพื่อตอบสนองนโยบายการพัฒนาสุขภาพของประชาชนตามที่รัฐบาลได้มีนโยบายมุ่งเน้นการส่งเสริมสุขภาพให้กับประชาชน โดยการพัฒนาศูนย์การให้บริการสุขภาพทั้งระบบอย่างมีบูรณาการเชื่อมโยงทุกระดับ จัดให้มีระบบสารสนเทศทางสาธารณสุขที่มีประสิทธิภาพ และเร่งผลิตบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข

ให้เพียงพอกับการะงานที่เพิ่มขึ้น ตามการเพิ่มประชากรของประเทศ อีกทั้งยังต้องการให้บัณฑิตเหล่านี้
กลับไปปฏิบัติงานในชุมชนของตนด้วย โดยที่มหาวิทยาลัยพะเยาตั้งอยู่ในภูมิภาคที่มีความขาดแคลน
แพทย์และบุคลากรทางการแพทย์จำนวนมาก จึงต้องการตอบสนองนโยบายดังกล่าว โดยการจัดตั้ง
ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลขึ้นในมหาวิทยาลัยพะเยา เพื่อเป็นสถานที่ฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพของนิสิต
ในสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพของมหาวิทยาลัยทุกสาขาวิชา รวมทั้งมุ่งให้บริการรักษาพยาบาล
กับประชาชนในจังหวัดพะเยา และจังหวัดในล้านนาตะวันออกด้วยนั้น

มหาวิทยาลัยพะเยาได้พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาล
มหาวิทยาลัยพะเยา สามารถปฏิบัติการกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ และพร้อมที่จะเปิดดำเนินการ
ในวันที่ ๑ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยให้บริการผู้ป่วยทุกระดับอย่างบูรณาการ ตลอดจนช่วย
ส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค รักษาโรค และการฟื้นฟูสุขภาพทางด้านการแพทย์และสาธารณสุขที่ได้
มาตรฐานสากล และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งศูนย์การแพทย์ฯ มหาวิทยาลัยพะเยา
จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านได้โปรดพิจารณากำหนดรหัสหน่วยงานบริการสุขภาพ ให้กับศูนย์
การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ตั้งขึ้นใหม่ เพื่อให้ศูนย์การแพทย์และ
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยาเป็นสถานพยาบาลที่เป็นไปตามมาตรฐานของกระทรวงสาธารณสุข
ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

โทรศัพท์ ๐ ๕๔๕๖ ๖๖๖๖ ต่อ ๑๐๘๘

โทรสาร ๐ ๕๔๕๖ ๖๖๙๐

ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา

เรื่อง จัดตั้งศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

โดยที่เป็นการสมควรออกประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่อง จัดตั้งศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ (๔) มาตรา ๘ และมาตรา ๒๑ (๔) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. ๒๕๕๓ สภามหาวิทยาลัยพะเยา ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงออกประกาศไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่อง จัดตั้งศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้จัดตั้งศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา เป็นส่วนงานตามมาตรา ๗ (๔) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. ๒๕๕๓

ข้อ ๔ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๘

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ คุณหญิงไขศรี ศรีอรุณ

นายกสภามหาวิทยาลัยพะเยา

แบบฟอร์มการขอรหัสหน่วยงานบริการสุขภาพ

1. ชื่อหน่วยงาน.....ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา.....เริ่มดำเนินการวันที่.....1.....เดือน.....กันยายน..... พ.ศ.....2560.....
สถานที่ตั้ง.19/1.หมู่.2.ตำบล.แม่กา.อำเภอ.เมือง.จังหวัด.พะเยา.รหัสไปรษณีย์.56000.โทรศัพท์.0-5446-6666.โทรสาร.0-5446-6690.....
2. ประเภทหน่วยงาน

<input type="checkbox"/> สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด	<input type="checkbox"/> ศูนย์สุขภาพชุมชนของโรงพยาบาล	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลทั่วไป
<input type="checkbox"/> สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ/กิ่งอำเภอ	<input type="checkbox"/> ศูนย์สุขภาพชุมชน สร.	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลศูนย์
<input type="checkbox"/> สถานีอนามัย	<input type="checkbox"/> ศูนย์สุขภาพชุมชน นอก สร.	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลเอกชน
<input type="checkbox"/> สถานีบริการสาธารณสุขชุมชน	<input type="checkbox"/> คลินิกเอกชน	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลชุมชน
<input type="checkbox"/> ศูนย์บริการสาธารณสุข	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	<input checked="" type="checkbox"/> โรงพยาบาลนอก สร.
<input type="checkbox"/> ศูนย์วิชาการ	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลศูนย์บริการสาธารณสุข สาขา	<input type="checkbox"/> โรงพยาบาลนอก สป.สร.
3. โครงสร้างอาคารสถานที่

☒ เป็นหน่วยงานที่ตั้งขึ้นใหม่
☐ เป็นหน่วยงานที่ตั้งขึ้นใหม่ภายใต้หน่วยงานเดิม

สถานที่ตั้ง ☐ อยู่ภายใน หน่วยงานเดิม ☐ อยู่ภายนอก หน่วยงานเดิม
- ชื่อหน่วยงานเดิม รหัสหน่วยงานเดิม
4. สังกัด (กระทรวง,กรม)มหาวิทยาลัยพะเยาจำนวนเตียง (ตามจริง).....60.....จำนวนเตียง (ตามกรอบ)400.....
5. ที่ตั้งทางภูมิศาสตร์

7.1 North.....East.....(ระบบUTM) Zone.....

7.2 Latitude.....Longitude.....
6. จำนวนประชากรที่รับผิดชอบ500,000.....คน / จำนวนตำบลที่รับผิดชอบ.....68.....ตำบล / จำนวนหมู่บ้านที่รับผิดชอบ.....779.....หมู่
7. จำนวนบุคลากรผู้ให้บริการ

☐ แพทย์ทั่วไป.....คน
☒ แพทย์เฉพาะทาง

☒ อายุรศาสตร์ทั่วไป6.....คน
☒ ศัลยศาสตร์ ออร์โธปิดิกส์3.....คน
☒ โสต ศอ นาสิกวิทยา2.....คน
☒ จิตเวชศาสตร์2.....คน
☐ เวชศาสตร์ฟื้นฟูคน
☒ เวชปฏิบัติทั่วไป8.....คน
☒ รังสีวิทยา3.....คน
☒ เวชศาสตร์ฉุกเฉิน2.....คน
☒ ประสาทวิทยา1.....คน

☒ ศัลยศาสตร์4.....คน
☒ สูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา1.....คน
☒ จักษุวิทยา.....4.....คน
☐ พยาธิวิทยากายวิภาคคน
☒ เวชศาสตร์ครอบครัว.....1.....คน
☐ เวชศาสตร์ป้องกันคน
☒ วิสัญญีวิทยา3.....คน
☒ กุมารเวชกรรม5.....คน
8. ข้อมูลการให้บริการ

<input checked="" type="checkbox"/> ทั่วไป	<input checked="" type="checkbox"/> กุมารเวชกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> รังสี	<input checked="" type="checkbox"/> ชันสูตร	<input checked="" type="checkbox"/> จิตเวช
<input checked="" type="checkbox"/> จักษุ	<input checked="" type="checkbox"/> โสต ศอ นาสิก	<input checked="" type="checkbox"/> ออร์โธปิดิกส์	<input checked="" type="checkbox"/> สูติ-นรีเวชกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> อายุรกรรม
<input checked="" type="checkbox"/> ศัลยกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> แพทย์แผนไทย	<input checked="" type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....แพทย์แผนจีน.....		
9. เครื่องมือแพทย์

☒ เครื่องมือเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (CT SCAN).....1.....เครื่อง
☐ เครื่องสลายน้ำ.....เครื่อง
☒ เครื่องอัลตราซาวด์.....5.....เครื่อง
☒ เครื่องมือแพทย์ทั่วไป.....32.....เครื่อง

☐ เครื่องมือตรวจอวัยวะด้วยสนามแม่เหล็กไฟฟ้า.....เครื่อง
☒ เครื่องเลเซอร์ (เครื่องเกมมาโนไฟ).....1.....เครื่อง
☒ เครื่องล้างไต.....8.....เครื่อง
10. ผู้ประสานงาน...นายแพทย์ธีรชัย คุณโทอิน...หน่วยงาน...ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา...เบอร์ติดต่อ...08-1764-1608...
E-mail...drthianchai@yahoo.com.....
11. เอกสารประกอบการขอรหัสหน่วยงาน (หนังสืออนุมัติให้เปิดดำเนินการจากหน่วยงานต้นสังกัด)

ลงนาม.....

(.....ศาสตราจารย์.....)

ตำแหน่ง.....อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา.....

สำนักทะเบียนอำเภอเมืองพะเยา

รายการบ้าน

เลขที่คำร้อง 472/2542 ลงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2542

เลขรหัสประจำบ้าน 5601-0458510

บ้านเลขที่ 19/1 หมู่ที่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา

รหัสไปรษณีย์ 56000 ชื่อหมู่บ้าน บ้านแม่กาห้วยเคียน

ประเภทบ้าน บ้าน ลักษณะบ้าน จำนวน ชั้น ห้อง

ชื่ออาคาร

ประเภทเอกสารถือครอง

เจ้าของบ้าน มหาวิทยาลัยนเรศวร

ผู้ยื่นคำร้อง

การอนุมัติ ได้รับการอนุมัติเมื่อ 1 พฤศจิกายน 2542

เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ นางสาวพร เครือน้อย

นายทะเบียนผู้รับแจ้ง นางสาวพร เครือน้อย

รับรองว่าเป็นรายการจากฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร

ว่าที่ร้อยตรี

ปลัดอำเภอ(เจ้าพนักงานทะเบียน7) รักษาการแทน

นายอำเภอเมืองพะเยา

ภาคผนวก

หนังสือแจ้งเปลี่ยนชื่อเป็น
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

ข-2



ที่ พย ๐๐๓๒.๐๐๒.๒/๕๓๑

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา
ถนนพหลโยธิน พย ๕๖๐๐๐

มหาวิทยาลัยพะเยา
เลขรับ... 0897
วันที่... 24 ก.พ. 2564
เวลา... 10.25 น.

๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งผลการแก้ไขชื่อหน่วยงานบริการสุขภาพ

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
เลขที่รับ... 0191
วันที่... 12.5 ก.พ. 2564
เวลา... 13.19

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

อ้างถึง หนังสือที่ สธ ๐๒๐๙.๐๗/๑๑๒๘ ลงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข หนังสือที่ สธ ๐๒๐๙.๐๗/๑๑๒๘
ลงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงานได้แจ้งผลการ
แก้ไขชื่อหน่วยงานบริการสุขภาพ ของศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา เป็น โรงพยาบาล
มหาวิทยาลัยพะเยา (รหัส ๔๑๓๔๗) นั้น

ในการนี้ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน ได้ตรวจสอบและแก้ไขชื่อหน่วยงาน ดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
รายละเอียด ดังนี้

รหัส ๙ หลัก	รหัส ๕ หลัก	ชื่อหน่วยงาน	ที่อยู่
๐๐๔๑๓๔๗๐๐	๔๑๓๔๗	<u>ชื่อเดิม</u> ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา <u>แก้ไขเป็น</u> โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา	๑๙/๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัด พะเยา ๕๖๐๐๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพะเยา

กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข

โทร ๐๕๔-๔๐๙๑๒๓-๑๒๕

โทรสาร ๐๕๔-๔๐๙๑๒๕

๒ เรียน อธิการบดี

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา ขอแจ้งผลการแก้ไข
ชื่อหน่วยงานบริการสุขภาพ ของศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาล
มหาวิทยาลัยพะเยา เป็น โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
(รหัส 41347) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และเห็นควรมอบ
คณะแพทยศาสตร์ พิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป
จะขอบคุณยิ่ง



๓

ทราบมอบตามเสนอ



24 ก.พ. 2564

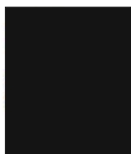
๔

เรียน คณบดีคณะแพทยศาสตร์

ตามที่ มหาวิทยาลัยพะเยา ได้รับทราบการแจ้งผลการแก้ไข
ชื่อหน่วยบริการสุขภาพของศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัย
พะเยา เป็น โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา (รหัส 41347)
และมอบให้คณะแพทยศาสตร์ พิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และเห็นควรมอบสำนักงาน
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา แจกกลุ่มงานภายในโรงพยาบาล
เพื่อทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งประสานแจ้งไปยัง
หน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้องต่อไป จะขอบคุณยิ่ง

นพ. อนันต์



25 ก.พ. 2564



1 มีค 64



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข...สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา.....

ที่.....พย..๐๐๓๒.๐๐๒.๑/.....วันที่.....๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔.....

เรื่อง.....แจ้งผลการแก้ไขชื่อหน่วยงานบริการสุขภาพ.....

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพะเยา

- เพื่อโปรดทราบ
- สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงาน ได้ตรวจสอบและแก้ไข แจ้งผลการแก้ไขชื่อหน่วยงานบริการสุขภาพ ของศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา เป็น โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา (รหัส ๔๑๓๔๗) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว
- เห็นสมควรแจ้ง สำนักงานโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยทราบและ ดำเนินการต่อไป

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ
๒๓ ก.พ. ๖๔

(ลงชื่อ)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพะเยา

ภาคผนวก

หนังสือแจ้งขอเปลี่ยนแปลง
พื้นที่การใช้ประโยชน์

ข-3

ที่ ศธ ๐๕๙๐.๐๘/ว.๒๑๕๘



มหาวิทยาลัยพะเยา
ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา
จังหวัดพะเยา ๕๖๐๐๐

๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลแม่กา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแสดงการเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่มหาวิทยาลัยพะเยา ได้ดำเนินการโครงการศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยพะเยา และได้มีแผนการก่อสร้างกลุ่มอาคารเรียนวิทยาศาสตร์ ที่อยู่ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยพะเยานั้น ได้ทำการเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์ จากกลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม เป็นกลุ่มอาคารคณะทันตแพทยศาสตร์ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

ในการนี้มหาวิทยาลัยพะเยาจึงใคร่ขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ดังกล่าวให้หน่วยงานท่าน เพื่อโปรดพิจารณารับทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา
รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

๑๙/๑๒/๖๐

กองแผนงาน

โทร. ๐ ๕๕๔๖ ๖๖๖๖ ต่อ ๑๐๙๒

โทรสาร ๐ ๕๕๔๖ ๖๖๙๐

ที่ ศธ ๐๕๙๐.๐๘/ว.๒๑๕๘



มหาวิทยาลัยพะเยา
ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา
จังหวัดพะเยา ๕๖๐๐๐

๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแสดงการเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่มหาวิทยาลัยพะเยา ได้ดำเนินการโครงการศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยพะเยา และได้มีแผนการก่อสร้างกลุ่มอาคารเรียนวิทยาศาสตร์ ที่อยู่ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยพะเยานั้น ได้ทำการเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์ จากกลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม เป็นกลุ่มอาคารคณะทันตแพทยศาสตร์ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

ในการนี้มหาวิทยาลัยพะเยาจึงใคร่ขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ดังกล่าวให้หน่วยงานท่าน เพื่อโปรดพิจารณารับทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจันทิมา ขวัญพนา)

รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

กองแผนงาน

โทร. ๐ ๕๔๔๖ ๖๖๖๖ ต่อ ๑๐๙๒

โทรสาร ๐ ๕๔๔๖ ๖๖๙๐

1/13 ธันวาคม ๒๕๖๐



๖๐

ที่ ศธ ๐๕๙๐.๐๘/ว.๒๑๕๘



มหาวิทยาลัยพะเยา
ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา
จังหวัดพะเยา ๕๖๐๐๐

๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพะเยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแสดงการเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่มหาวิทยาลัยพะเยา ได้ดำเนินการโครงการศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยพะเยา และได้มีแผนการก่อสร้างกลุ่มอาคารเรียนวิทยาศาสตร์ ที่อยู่ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยพะเยานั้น ได้ทำการเปลี่ยนแปลงพื้นที่การใช้ประโยชน์ จากกลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม เป็นกลุ่มอาคารคณะทันตแพทยศาสตร์ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

ในการนี้มหาวิทยาลัยพะเยาจึงใคร่ขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ดังกล่าวให้หน่วยงานท่าน เพื่อโปรดพิจารณารับทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา
รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

กองแผนงาน

โทร. ๐ ๕๔๔๖ ๖๖๖๖ ต่อ ๑๐๙๒

โทรสาร ๐ ๕๔๔๖ ๖๖๙๐



19 ต.ค. 2560



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



ผังบริเวณรวม



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



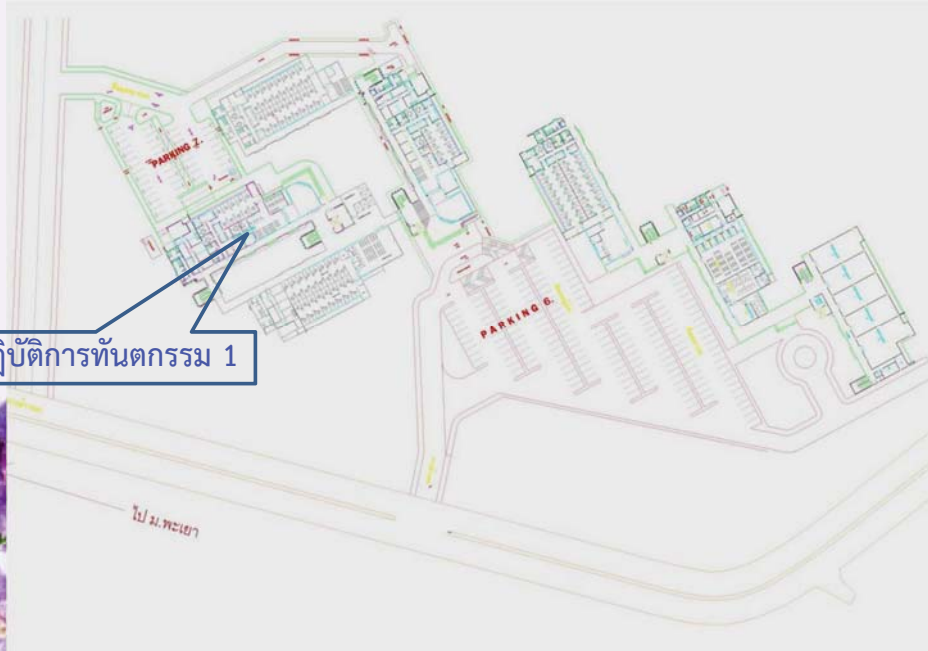
ประกอบด้วย

1. อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1
2. อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1
3. อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2
4. อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2
5. อาคารบริหาร
6. อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย
7. ส่วนขยายตัวในอนาคต





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



อาคารคณะทันแพทยศาสตร์ (ระยะที่1)

อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1 เป็น อาคาร ค.ส.ล. 4 ชั้น

พื้นที่ 6,078 ตร.ม. วงเงิน 117,535,844 บาท

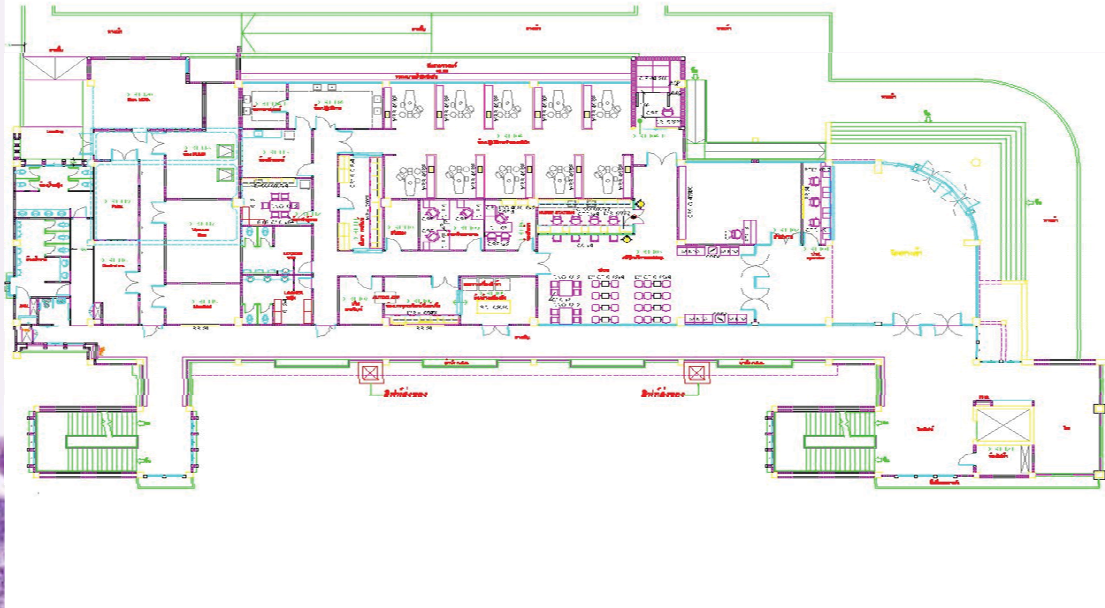
(ดำเนินการก่อสร้างอยู่ในโครงการศูนย์การแพทย์ระยะที่2
ปีงบประมาณ 2555 – 2560)





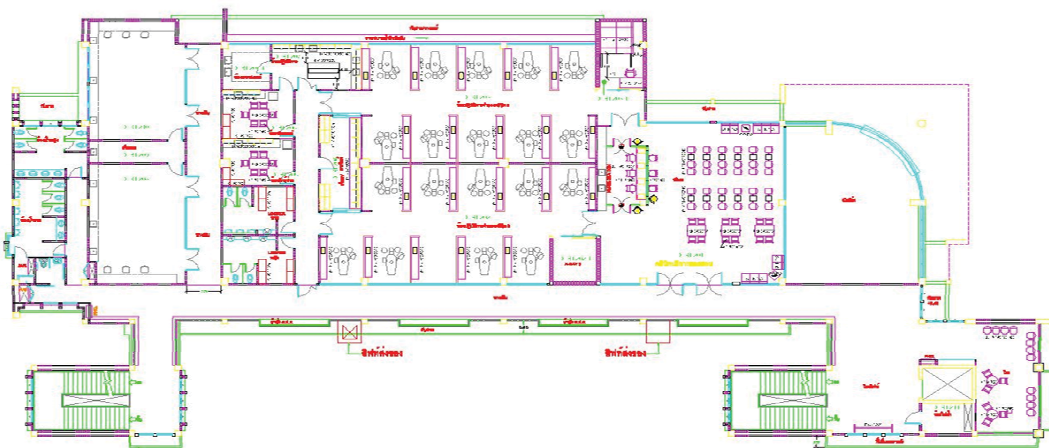
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1 ชั้นที่ 1)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

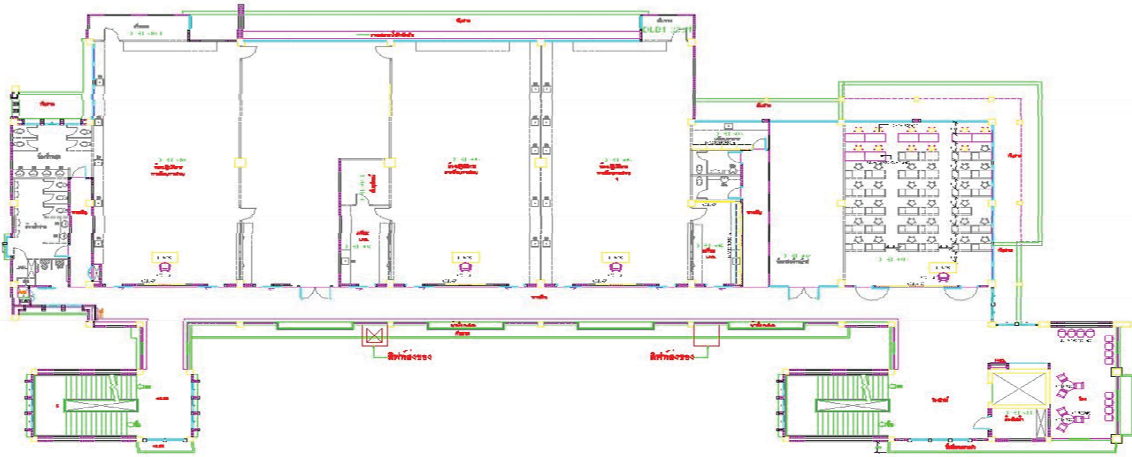
(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1 ชั้นที่ 2)





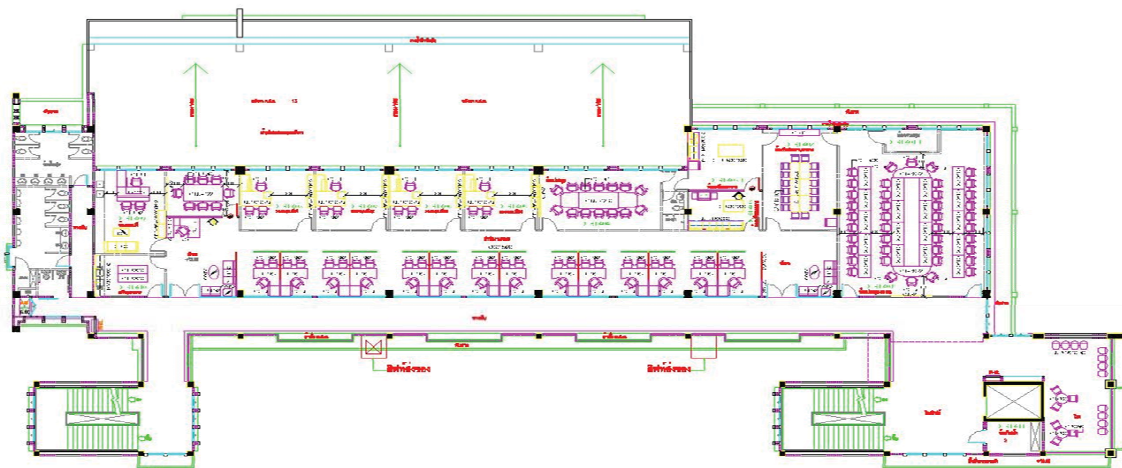
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1 ชั้นที่ 3)



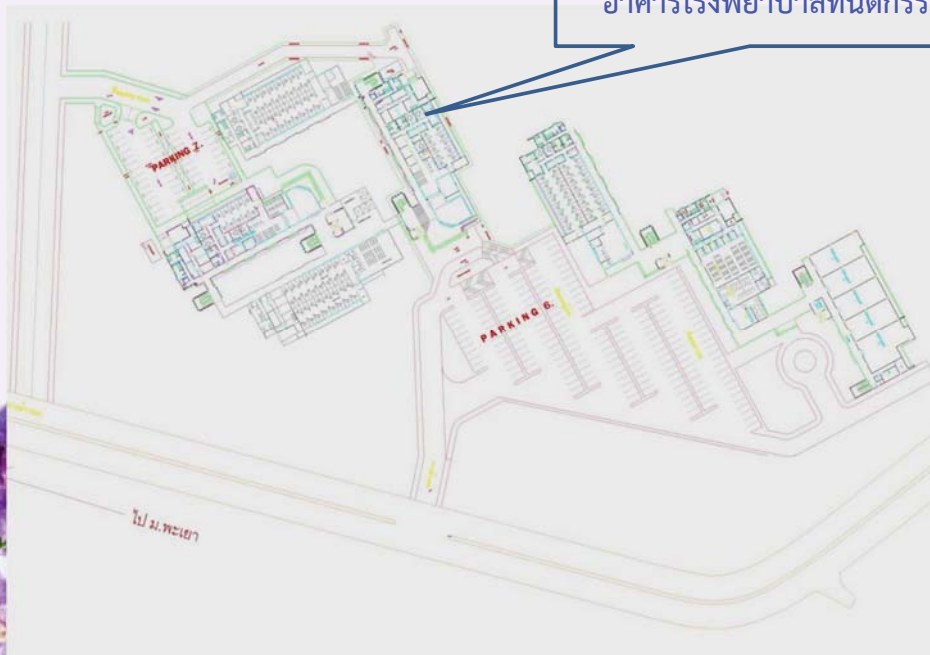
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 1 ชั้นที่ 4)





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



อาคารคณะทันแพทยศาสตร์ (ระยะที่2)

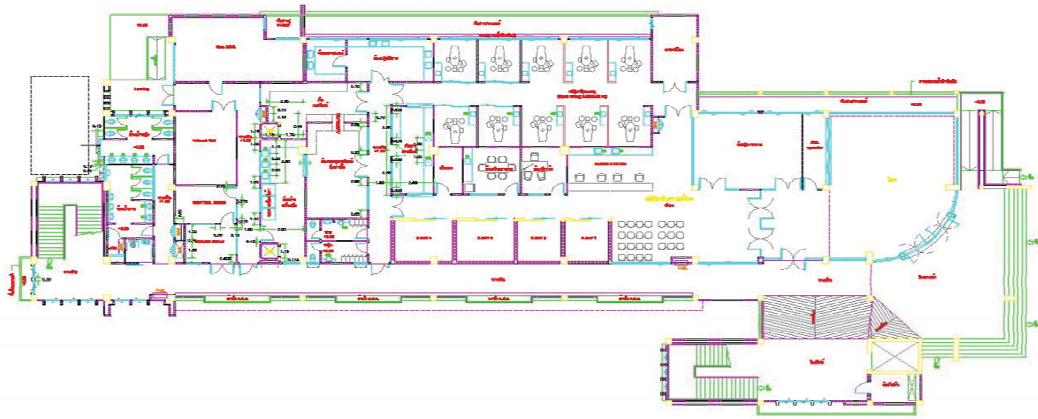
อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1 เป็น อาคาร ค.ส.ล. 4 ชั้น
พื้นที่ 6,301 ตร.ม. วงเงิน 99,541,515 บาท
(ระยะเวลาดำเนินการปีงบประมาณ 2559 – 2561)





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1 ชั้นที่ 1)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

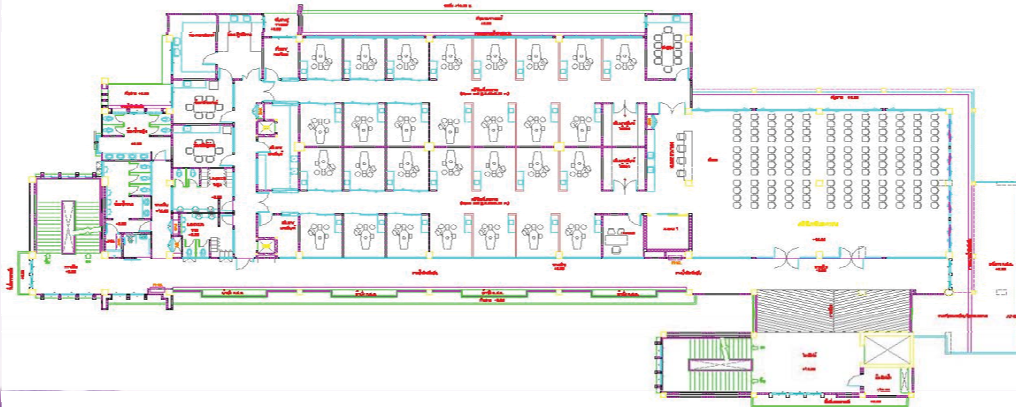
(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1 ชั้นที่ 2)





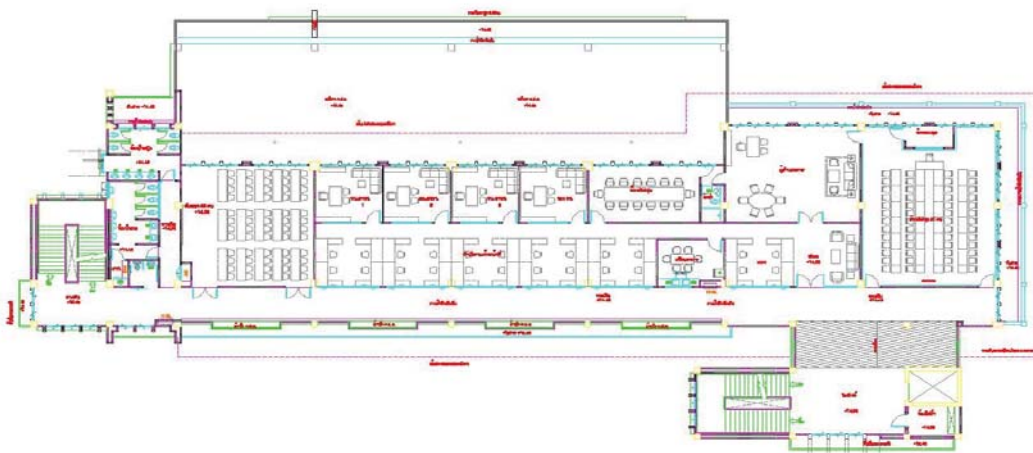
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1 ชั้นที่ 3)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1 ชั้นที่ 4)





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 1)

สถานะโครงการ เริ่มดำเนินการตั้งแต่งวดที่ 1 ถึงงวดที่ 18

ปัจจุบัน ดำเนินการถึงงวดที่ 5

คงเหลือ 19 งวด ประกอบด้วย

- งานโครงสร้าง (แล้วเสร็จประมาณ 20%)
- งานสถาปัตยกรรม
- งานระบบประปาและสุขาภิบาล
- งานระบบไฟฟ้า
- งานระบบปรับอากาศและระบายอากาศ
- งานระบบแก๊สทางการแพทย์



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



3.อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2

4.อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2

6.อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย

1.อาคารบริหาร

7. อาคารส่วนขยายตัวในอนาคต





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



อาคารคณะทันแพทยศาสตร์ (ระยะที่3)

ประกอบด้วย

1. อาคารบริหาร เป็น อาคาร ค.ส.ล. 6 ชั้น พื้นที่ 5,076 ตร.ม.
 2. อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2 เป็น อาคาร ค.ส.ล. 4 ชั้น พื้นที่ 5,709 ตร.ม.
 3. อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2 เป็น อาคาร ค.ส.ล. 4 ชั้น พื้นที่ 5,978 ตร.ม.
 4. อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย เป็น อาคาร ค.ส.ล. 6 ชั้น พื้นที่ 5,978 ตร.ม.
- พื้นที่รวมทั้งหมด 22,741 ตร.ม. วงเงิน 663,500,000 บาท
(ระยะเวลาดำเนินการปีงบประมาณ 2560 – 2564)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



(อาคารบริหาร)

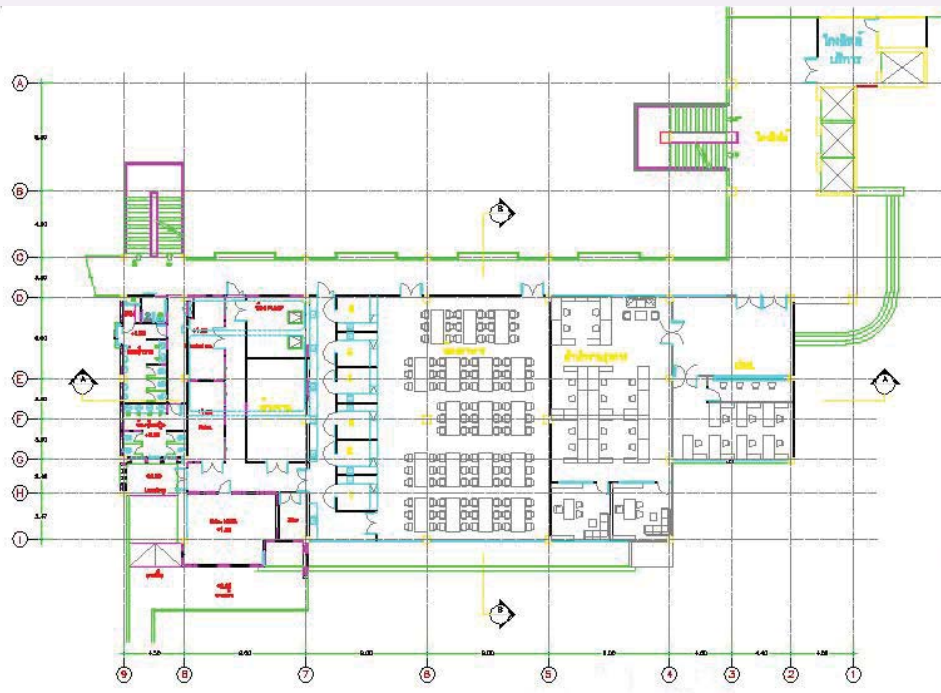




กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



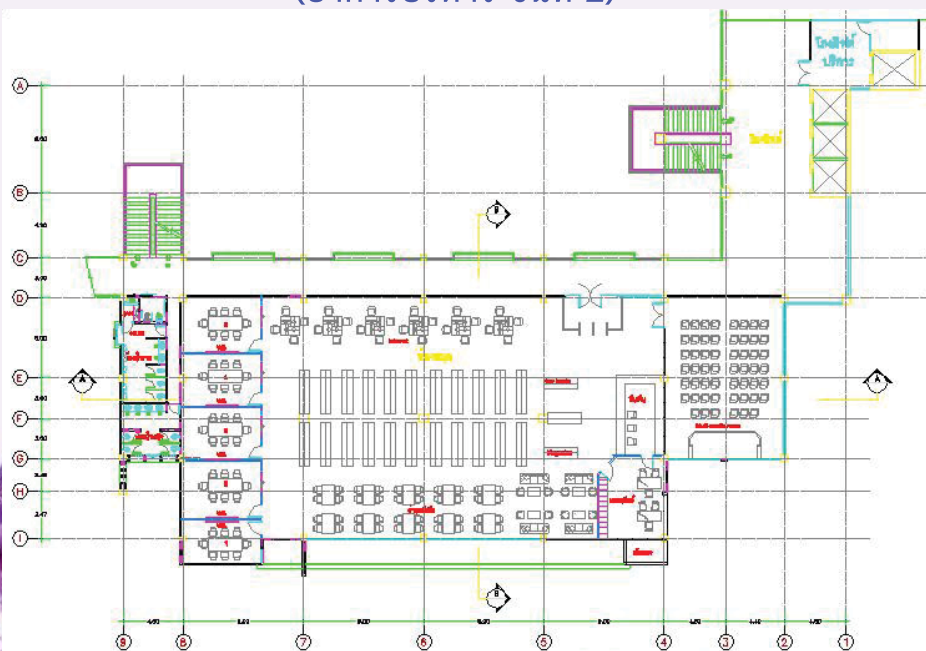
(อาคารบริหาร ชั้นที่ 1)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



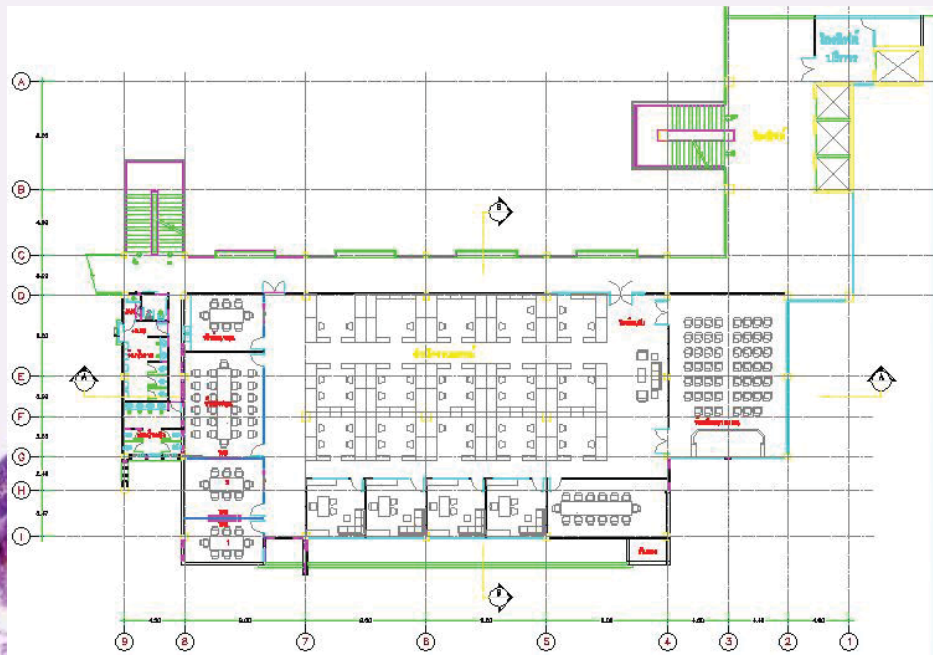
(อาคารบริหาร ชั้นที่ 2)





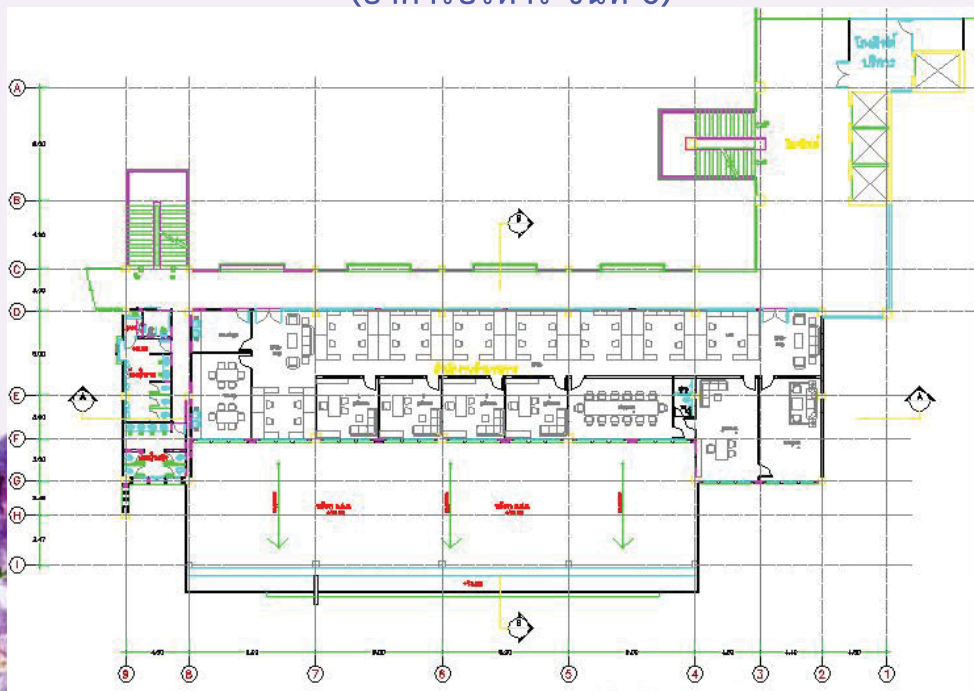
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารบริหาร ชั้นที่ 3-5)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารบริหาร ชั้นที่ 6)





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



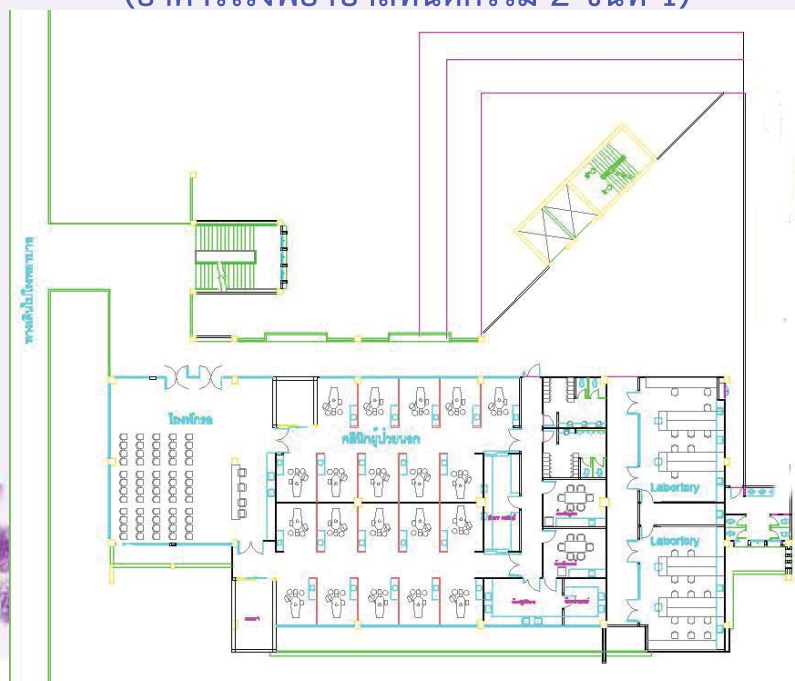
(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2 ชั้นที่ 1)





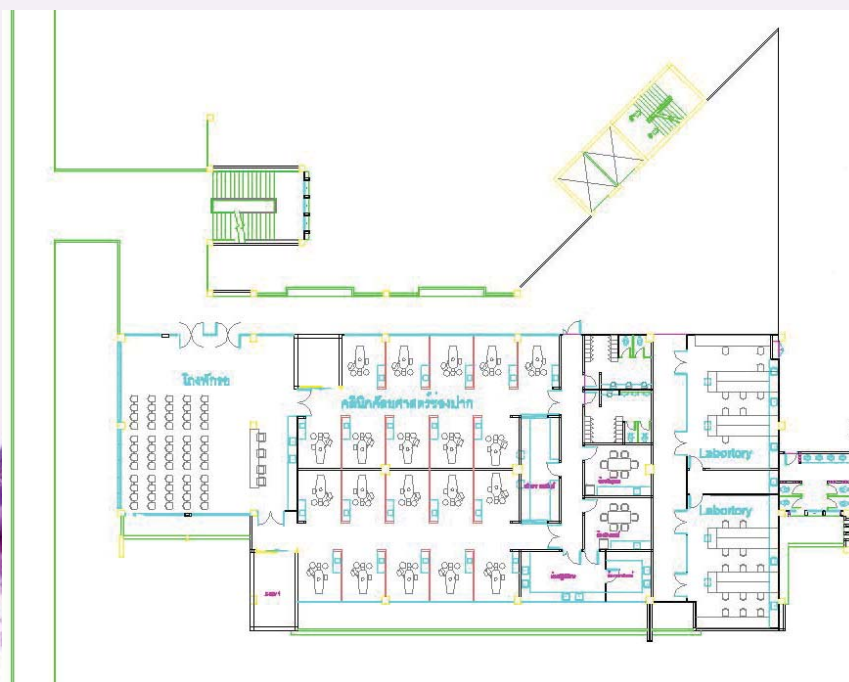
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2 ชั้นที่ 2)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

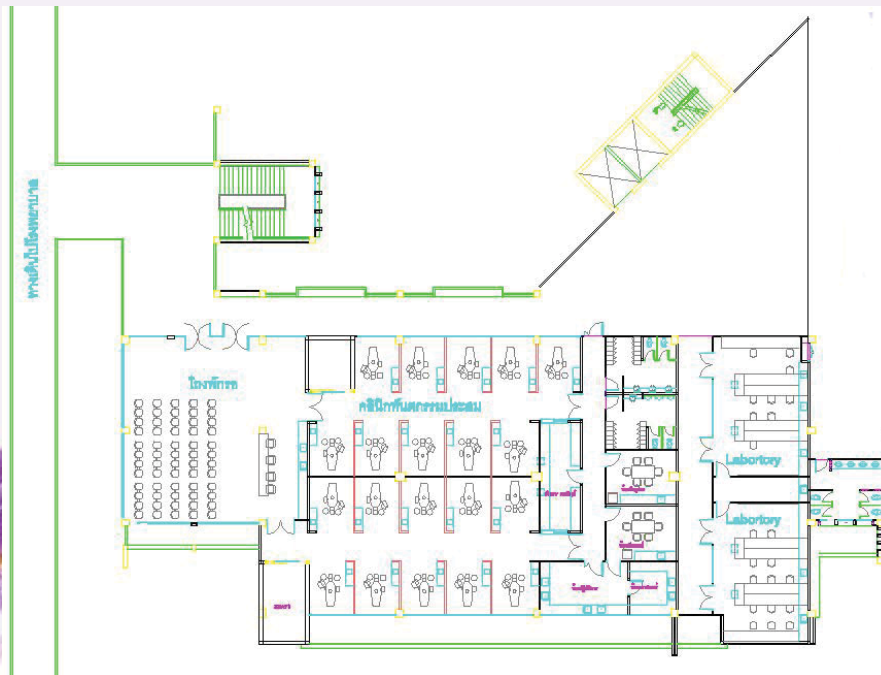
(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2 ชั้นที่ 3)





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารโรงพยาบาลทันตกรรม 2 ชั้นที่ 4)



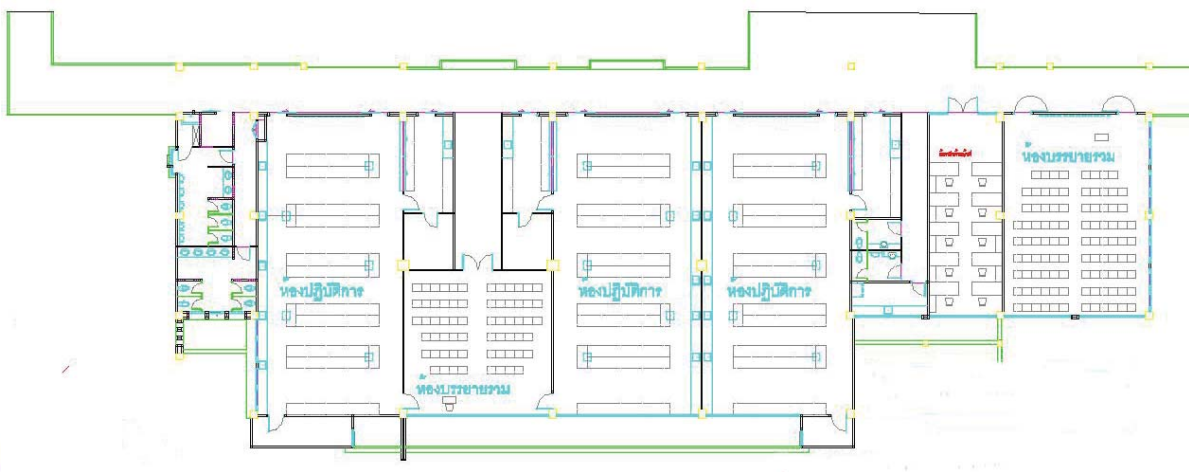
กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2)

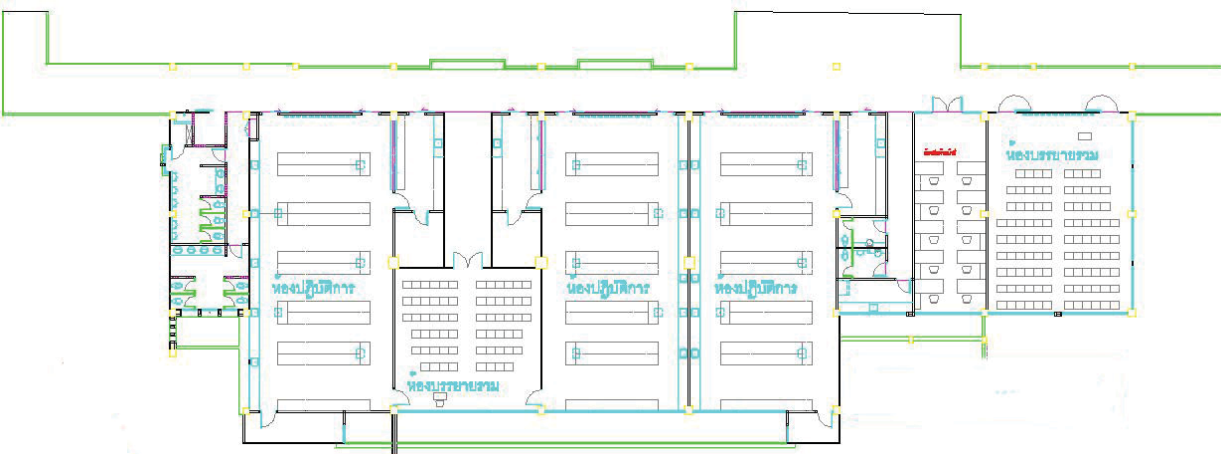


กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2 ชั้นที่ 1)



(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2 ชั้นที่ 2)

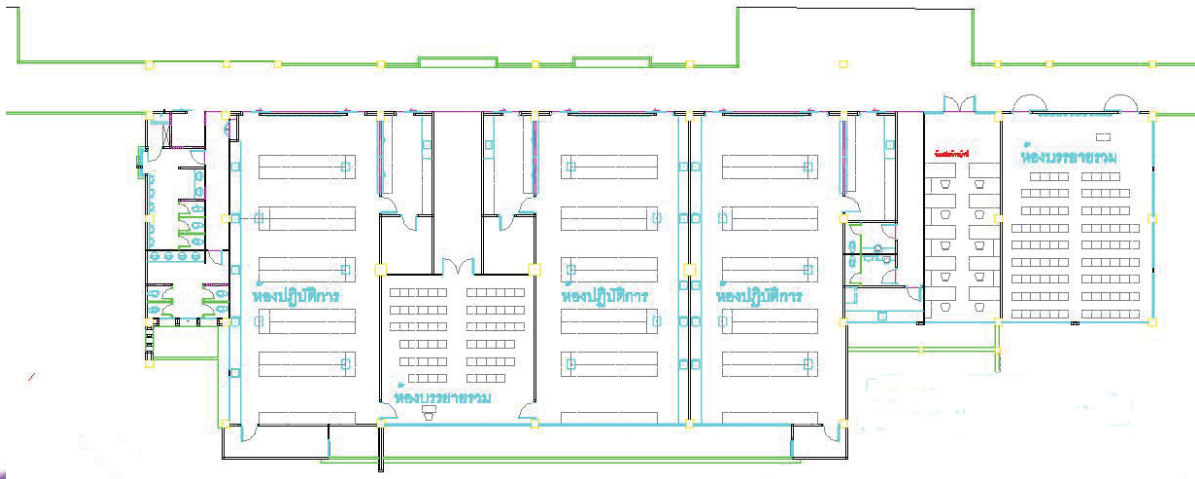




กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2 ชั้นที่ 3)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



(อาคารปฏิบัติการทันตกรรม 2 ชั้นที่ 4)





กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



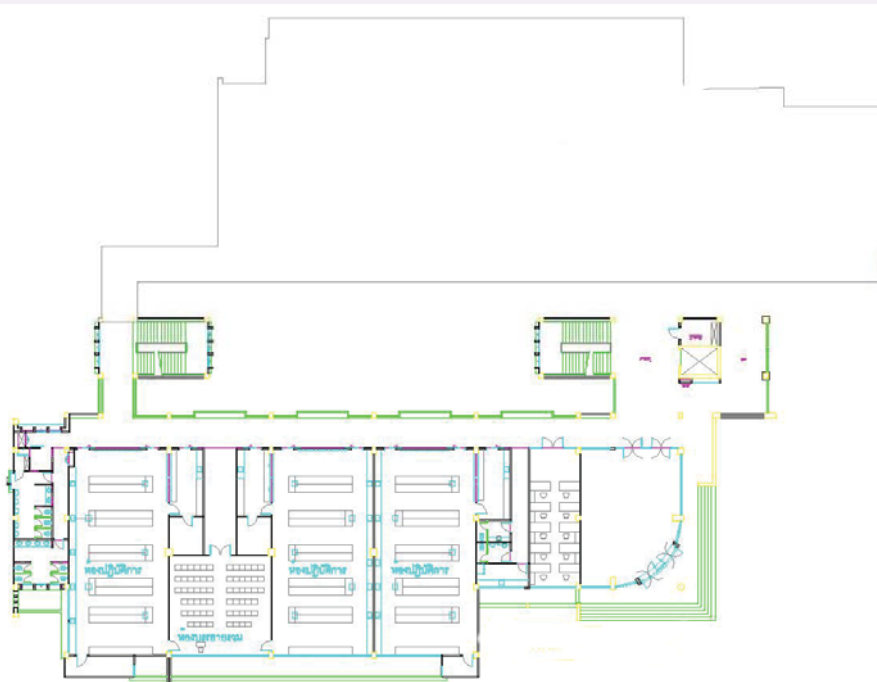
(อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



(อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย ชั้นที่ 1)

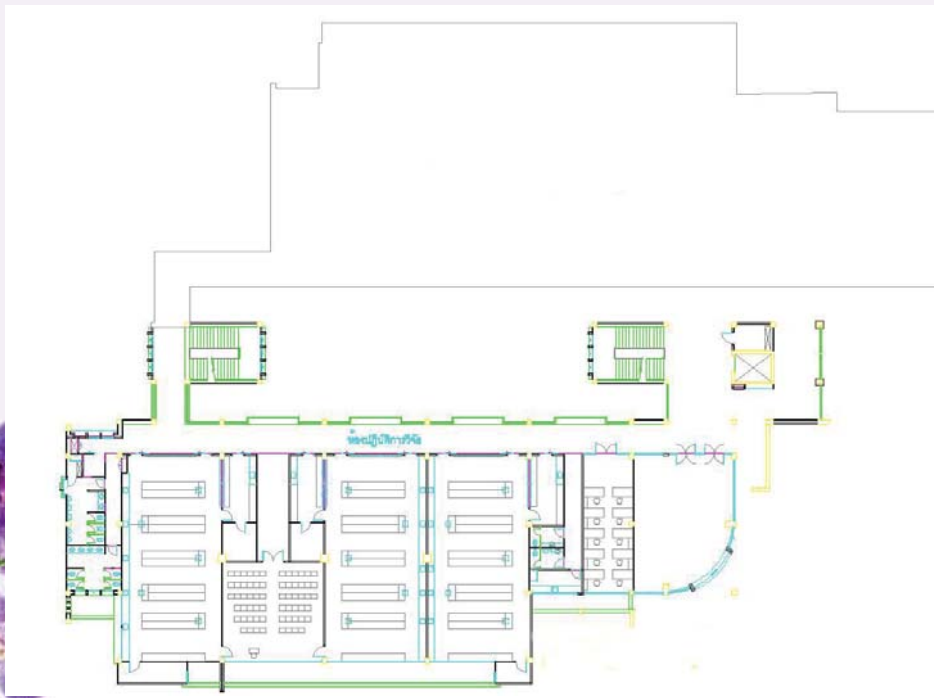




กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม



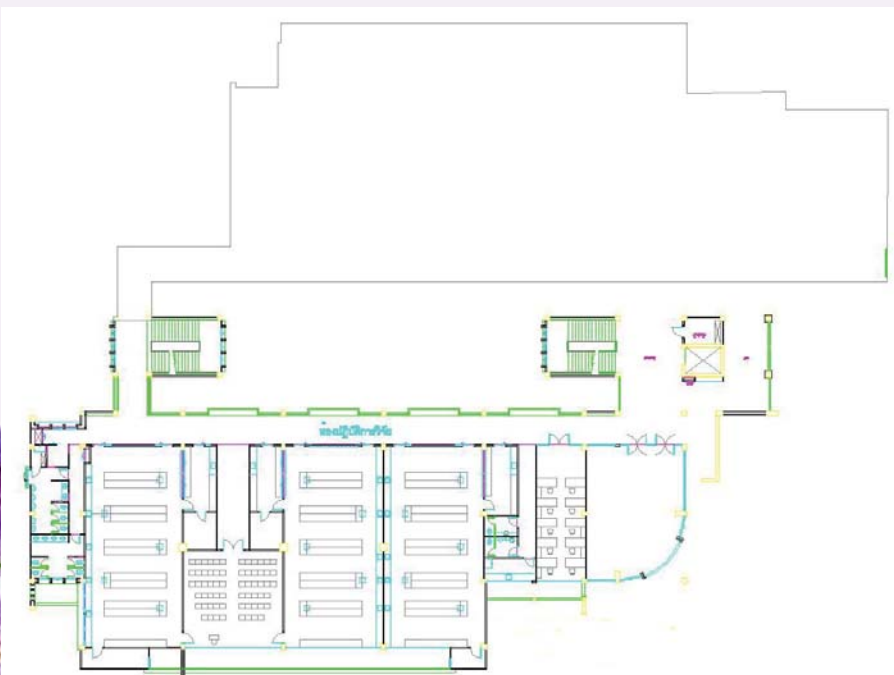
(อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย ชั้นที่ 2)



กลุ่มอาคารปฏิบัติการทันตกรรม

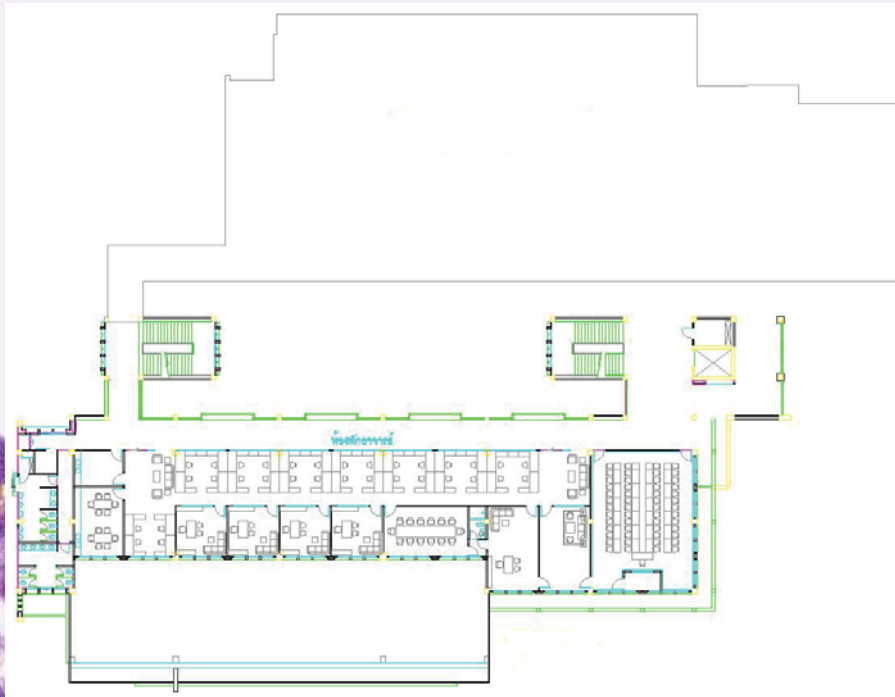


(อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย ชั้นที่ 3-5)





(อาคารบัณฑิตศึกษาและวิจัย ชั้นที่ 6)



ภาคผนวก

ข-4

หนังสือขอใช้พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่ตำ
และการสนับสนุนงบประมาณ



ศาลากลางจังหวัดพะเยา.....
ถนนพหลโยธิน พย ๕๖๐๐๐

เรื่อง มหาวิทยาลัยพะเยา ขอใช้พื้นที่ในป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่ตำ เพื่อก่อสร้างโครงการศูนย์การศึกษาวิจัย
ทางการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม ท้องที่จังหวัดพะเยา มหาวิทยาลัยพะเยา 1423

1483
-2. W.A. 2556
10.30 u.

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมป่าไม้ ที่ ทส ๑๖๐๒.๓/๖๕๑๓ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖ 10.30 น.

ด้วยจังหวัดพะเยา ได้รับหนังสือกรมป่าไม้ ที่ ทส ๑๖๐๒.๓/๖๕๑๓ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖ แจ้งผลการพิจารณาของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อนุมัติให้มหาวิทยาลัยพะเยา ใช้พื้นที่ในป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่ต้า เพื่อก่อสร้างโครงการศูนย์การศึกษาวิจัยทางการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม ท้องที่ตำบลแม่ง่า อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา เนื้อที่ ๕๗๘ ไร่ ๓ งาน ๖ ตารางวา มีกำหนดระยะเวลา ๓๐ ปี ตามความในมาตรา ๑๓ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๐๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยกำหนดให้ปฏิบัติตามเงื่อนไข รวม ๑๒ ข้อ และเงื่อนไขเพิ่มเติมอีก ๓ ข้อ โดยให้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ รวม ๔ ข้อ

จังหวัดพะเยา ได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามนัยหนังสือกรมป่าไม้ดังกล่าวข้างต้น จึงขอให้ท่านได้ไปติดต่อกับเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา เพื่อจัดทำบันทึกรับรองไว้เป็นหลักฐานว่ายินดีที่จะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขแนบท้ายประกาศของกรมป่าไม้ ฉบับที่ ๔ / ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖ โดยเคร่งครัดและรับมอบประกาศกรมป่าไม้ดังกล่าว แล้วให้ไปติดต่อสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่๒(เชียงราย) เพื่อชำระค่าชดเชยในการใช้พื้นที่ทับพื้นที่สวนป่า ซึ่งใช้ในการศึกษาวิจัยทางวิชาการป่าไม้ตามที่กรมป่าไม้กำหนด ดังมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด
ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา
โทร. ๐๕๔-๘๘๗๑๑๒
โทรสาร. ๐๕๔-๘๘๗๑๑๓
เกรียงไกร ภัสสรโยธิน ๐๘๑-๐

ภาคผนวก ข4 - 1

[illegible]

- ☐ ส่วนอำนวยการ
☐ ส่วนสิ่งแวดล้อม
☒ ส่วนทรัพยากรธรรมชาติ
☐ ส่วนทรัพยากรน้ำ
☐ ส่วนยุทธศาสตร์
☐ _____



ที่ ทส ๑๖๐๒.๓/ ๖๕๑๓

ศาลากลางจังหวัดพะเยา
 เลขที่ ๖๕๑๓
 วันที่ 29 มิ.ย. 2556
 เวลา _____

กรมป่าไม้

๖๑ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร

กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๖

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา
 เลขที่รับ ๖๕๑๓
 เวลา ๓๐ มิ.ย. ๒๕๕๖

เรื่อง มหาวิทยาลัยพะเยา ขอใช้พื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ต้า เพื่อก่อสร้างโครงการศูนย์ศึกษาวิจัย
 และการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม ท้องที่จังหวัดพะเยา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา

อ้างถึง หนังสือจังหวัดพะเยา ด่วนที่สุด ที่ พย ๐๐๑๓.๓/๗๔๕๖ ลงวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศกรมป่าไม้ ฉบับที่ ๔/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๖
 จำนวน ๑ ชุด

๒. สำเนาประกาศกรมป่าไม้ ตามข้อ ๑ จำนวน ๒ ชุด

ส่วนทรัพยากรธรรมชาติ
 เลขที่รับ 233
 วันที่ ๓๐ มิ.ย. ๒๕๕๖
 เวลา _____

ตามหนังสือที่อ้างถึงจังหวัดพะเยาส่งเรื่องราวกรณี มหาวิทยาลัยพะเยา ขอใช้พื้นที่
 ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ต้า เพื่อก่อสร้างโครงการศูนย์ศึกษาวิจัยและการแพทย์ โรงพยาบาล
 และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม ท้องที่ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา เมื่อที่ ๕๗๔ ไร่ ๓ งาน ๖
 ตารางวา ไปเพื่อให้กรมป่าไม้พิจารณา นั้น

กรมป่าไม้ ขอเรียนว่า ได้ประมวลเรื่องเสนอกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้โปรดมีบัญชา
 เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๕๖ อนุมัติให้มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ
 ป่าแม่ต้า เพื่อก่อสร้างโครงการศูนย์ศึกษาวิจัยและการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับ
 มัธยม ท้องที่ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา เมื่อที่ ๕๗๔ ไร่ ๓ งาน ๖ ตารางวา มีกำหนด
 ระยะเวลา ๓๐ ปี ตามความในมาตรา ๑๓ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ และ
 ที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยกำหนดให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขรวม ๑๒ ข้อ และเงื่อนไขเพิ่มเติมอีก ๓ ข้อ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย
 จึงขอให้จังหวัดพะเยาโปรดสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งมหาวิทยาลัยพะเยา ผู้ได้รับอนุญาตให้เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวน
 แห่งชาติเพื่อทราบและจัดทำบันทึกรับรองไว้เป็นหลักฐานว่า ยินดีที่จะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและ
 เงื่อนไขแนบท้ายประกาศกรมป่าไม้โดยเคร่งครัด ก่อนส่งมอบประกาศกรมป่าไม้ดังกล่าวให้แก่ผู้ได้รับ
 อนุญาตให้เข้าใช้ประโยชน์ในพื้นที่นั้น

/ ๒. ปิดประกาศ...



ป.ส. ๑๙

ประกาศกรมป่าไม้

เรื่อง กำหนดบริเวณพื้นที่ให้ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐ
 เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ
 ฉบับที่ ๔/๒๕๕๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๓ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๓ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๒๔ และพระราชกฤษฎีกาโอนกรมป่าไม้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไปเป็นกรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และปรับปรุงอำนาจหน้าที่ และกิจการ ของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๖ อธิบดีกรมป่าไม้ โดยอนุมัติรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ ๒๐ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กำหนดให้ส่วนราชการ/องค์การของรัฐ ชื่อ มหาวิทยาลัยพะเยา ตั้งอยู่ในท้องที่ เลขที่ ๑๙ หมู่ ๒ ถนนพหลโยธิน ตำบล/แขวง แม่กา อำเภอ/เขต เมือง จังหวัด พะเยา เข้าใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ต้า ในท้องที่ตำบล แม่กา อำเภอ เมือง จังหวัด พะเยา เพื่อ ก่อสร้างโครงการศูนย์ศึกษาวิจัยทางการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม เนื้อที่รวม ๕๙๔ ไร่ ๓ งาน ๖ ตารางวา ตั้งแต่วันที่ ๒๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ จนถึงวันที่ ๒๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ ตามแผนที่สังเขปท้ายประกาศนี้ โดยมีอาณาเขตดังต่อไปนี้

ทิศเหนือ	จด	รายละเอียดปรากฏตาม	วัดได้	เมตร
ทิศตะวันออก	จด	แผนที่แนบท้ายประกาศ	วัดได้	เมตร
ทิศใต้	จด	กรมป่าไม้ฉบับนี้	วัดได้	เมตร
ทิศตะวันตก	จด		วัดได้	เมตร

ข้อ ๒ ส่วนราชการ / องค์การของรัฐที่ได้รับอนุมัติให้เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ตามข้อ ๑ จะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖

(ลงชื่อ)

([Redacted Signature])

อธิบดีกรมป่าไม้

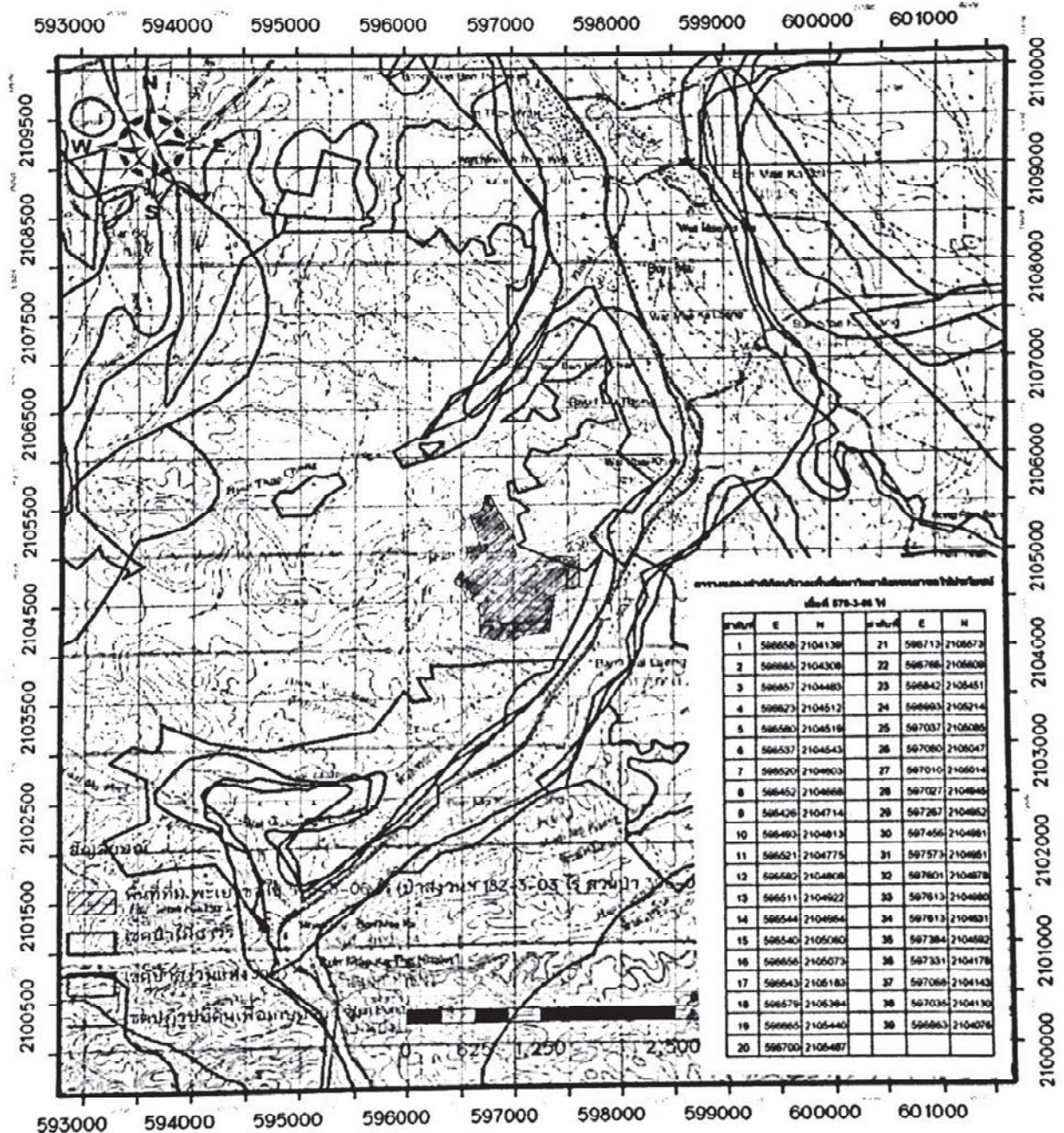
แผนที่สังเขปแนบท้ายประกาศกรมป่าไม้

ฉบับที่ ๔/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖

ให้มหาวิทยาลัยพะเยา เข้าใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่คำ เพื่อก่อสร้างโครงการ
ศูนย์ศึกษาวิจัยทางการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม

ท้องที่ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา

เนื้อที่ ๕๗๘ ไร่ ๓ งาน ๖ ตารางวา



บริเวณที่ได้รับอนุมัติฯ

ลงชื่อ

[Redacted Signature]

อธิบดีกรมป่าไม้

เงื่อนไขแนบท้ายประกาศกรมป่าไม้

ให้ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐ ที่ได้รับอนุมัติให้เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ตามประกาศกรมป่าไม้ เรื่อง กำหนดบริเวณพื้นที่ให้ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐ เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ฉบับที่ ๔/๒๕๕๑ ลงวันที่ ๑๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๑ ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

๑. ผู้ใช้พื้นที่ต้องไม่ทำการหรือยินยอมให้ตัวแทน คนงาน หรือลูกจ้าง กระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด ให้เป็นการเสื่อมเสียแก่สภาพป่า ไม้ หรือของป่า นอกเขตพื้นที่ที่ประกาศกำหนด หากปรากฏว่ามีการกระทำดังกล่าว ให้เรียกปรับผู้ใช้พื้นที่ ในอัตราไร่ละ ๒,๐๐๐ บาท ถ้าทำให้ต้นไม้เสียหายให้เรียกปรับในอัตราต้นละไม่เกิน ๕๐๐ บาท

๒. ผู้ใช้พื้นที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยป่าสงวนแห่งชาติ หรือกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ ตลอดจนกฎกระทรวง ข้อกำหนด ประกาศ ระเบียบ ข้อบังคับ หรือเงื่อนไขซึ่งออกตามกฎหมายดังกล่าว ทั้งที่ใช้อยู่ในขณะนี้และที่จะประกาศใช้บังคับต่อไป

๓. ผู้ใช้พื้นที่ต้องจัดทำป้ายถาวรที่มีขนาดโตไม่น้อยกว่า ๖๐x๑๒๐ เซนติเมตร ติดไว้ใกล้เส้นทาง ณ จุดที่ผ่านเข้าพื้นที่ที่ประกาศกำหนดทุกเส้นทางให้เห็นได้ชัดเจน โดยระบุข้อความไว้ที่ป้ายว่า "มหาวิทยาลัยพะเยา ได้รับอนุมัติให้ใช้พื้นที่แห่งนี้ตามกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้แล้ว" หากผู้ใช้พื้นที่ไม่จัดทำป้ายให้แล้วเสร็จภายในกำหนด ๑๔๐ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้ง ให้เรียกปรับผู้ใช้พื้นที่เป็นจำนวนเงิน ๒,๐๐๐ บาท

๔. ผู้ใช้พื้นที่ต้องจัดทำหลักเขตหรือเครื่องหมายหรือปลูกต้นไม้ชนิดเดียวกัน เป็นการแสดงแนวเขตพื้นที่ที่ประกาศกำหนดไว้ทุกด้านให้เห็นได้อย่างชัดเจน หากผู้ใช้พื้นที่ไม่จัดทำให้แล้วเสร็จภายในกำหนด ๑๔๐ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้ง ให้เรียกปรับผู้ใช้พื้นที่เป็นจำนวนเงิน ๒,๐๐๐ บาท

๕. ผู้ใช้พื้นที่ต้องใช้พื้นที่ที่ประกาศกำหนดเพื่อกิจการที่ขอใช้เท่านั้น จะนำไปใช้ในกิจการอื่นมิได้

๖. ผู้ใช้พื้นที่ต้องยินยอมให้พนักงานเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบการปฏิบัติตามเงื่อนไขการใช้พื้นที่ที่ประกาศกำหนดได้ตลอดเวลา ในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตก และผู้ใช้พื้นที่ต้องเป็นผู้นำตรวจ หากผู้ใช้พื้นที่ไม่สามารถนำพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบด้วยตนเองได้ ต้องมอบอำนาจเป็นหนังสือให้ผู้หนึ่งผู้ใด เป็นผู้ดำเนินการแทน โดยผู้ใช้พื้นที่หรือผู้รับมอบอำนาจจะต้องอำนวยความสะดวกตามควรแก่กรณี และให้ปฏิบัติตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจได้สั่งเป็นหนังสือให้ปฏิบัติ เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้

๗. ผู้ใช้พื้นที่ต้องคอยสอดส่องตรวจตราระมัดระวังมิให้มีการบุกรุกแผ้วถางป่าในบริเวณติดต่อใกล้เคียงหรือตามแนวทางเข้าออกพื้นที่ที่ประกาศกำหนด ถ้ามีการกระทำอันเป็นความผิดตามกฎหมายว่าด้วยป่าสงวนแห่งชาติ หรือกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ ผู้ใช้พื้นที่ต้องแจ้งให้พนักงานเจ้าหน้าที่แห่งท้องที่ทราบทันที หากพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบพบว่ามีความเสียหายเกิดขึ้น โดยที่ผู้รับอนุญาตควรจะทราบ แต่ละเลยมิได้แจ้งให้ทราบ ผู้ใช้พื้นที่จะต้องรับผิดชอบด้วย

/ ๘. เมื่อ...

๘. เมื่อส่วนราชการ หรือองค์การของรัฐที่ได้รับอนุมัติให้เข้าใช้ประโยชน์ตามประกาศฉบับนี้ มีความจำเป็นต้องทำไม้ออกจากพื้นที่นั้น ให้ดำเนินการตัดฟันลงและนำรวมกองไว้ในหรือริมขอบบริเวณพื้นที่ที่ประกาศกำหนด พร้อมกับดูแลรักษาไม้ดังกล่าวให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย และแจ้งให้จังหวัดท้องที่ทราบภายใน ๗ วัน นับจากวันเริ่มตัดฟันไม้นั้น หากผู้ใช้พื้นที่ไม่ปฏิบัติตามนัยดังกล่าว ให้เรียกปรับ ผู้ใช้พื้นที่ครั้งละ ๒,๐๐๐ บาท และต้องชดเชยค่าเสียหายตามราคาไม้ที่สูญหายไปด้วย

๙. ผู้ใช้พื้นที่ต้องดำเนินการเอง ในกรณีที่เป็นอาจมอบหมายผู้หนึ่งผู้ใด เป็นผู้ดำเนินการแทนได้ แต่ถ้าเกิดความเสียหายใด ๆ ขึ้น ผู้ใช้พื้นที่ต้องรับผิดชอบในฐานะเป็นผู้ดำเนินการเองทั้งสิ้น

๑๐. ในกรณีทางกรมป่าไม้ มีความจำเป็นต้องใช้พื้นที่ดังกล่าวบางส่วนหรือทั้งหมด ผู้ใช้พื้นที่ยินยอมให้ยกเลิกการใช้พื้นที่ที่ประกาศกำหนดได้ โดยไม่เรียกร้องค่าชดเชยหรือค่าเสียหายใดๆ ทั้งสิ้น ซึ่งกรมป่าไม้จะแจ้งให้ผู้ใช้พื้นที่ทราบก่อนไม่น้อยกว่า ๑๔๐ วัน และผู้ใช้พื้นที่ต้องเคลื่อนย้ายทรัพย์สินหรือสิ่งก่อสร้างออกจากพื้นที่ที่ประกาศกำหนดให้เสร็จสิ้นภายใน ๙๐ วัน นับจากวันที่กรมป่าไม้ระบุวันที่จะเข้าใช้พื้นที่ดังกล่าวนั้น หากพ้นกำหนดแล้วไม่ดำเนินการหรือดำเนินการไม่เสร็จสิ้น ผู้ใช้พื้นที่สละสิทธิ์ในทรัพย์สินหรือสิ่งก่อสร้างนั้นให้เป็นของกรมป่าไม้

๑๑. เมื่อครบอายุหรือถูกเพิกถอนการให้ใช้พื้นที่ที่ประกาศกำหนดให้ผู้ใช้พื้นที่เคลื่อนย้ายทรัพย์สินหรือสิ่งก่อสร้างของผู้ใช้พื้นที่ออกจากพื้นที่ที่ประกาศกำหนดให้เสร็จสิ้นภายใน ๙๐ วัน นับแต่วันที่ครบอายุหรือวันที่ถูกเพิกถอนการให้ใช้พื้นที่ หากพ้นกำหนดแล้วไม่ดำเนินการหรือดำเนินการไม่เสร็จสิ้น ผู้ใช้พื้นที่สละสิทธิ์ในทรัพย์สินหรือสิ่งก่อสร้างนั้นให้เป็นของกรมป่าไม้

๑๒. หากผู้ใช้พื้นที่ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้จนเกิดความเสียหายขึ้น หรือเมื่อได้มีการเรียกปรับผู้ใช้พื้นที่ตามเงื่อนไขดังกล่าวข้างต้นแล้ว ผู้ใช้พื้นที่ยังไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขอีก อธิบดีกรมป่าไม้ อาจสั่งพักการให้ใช้พื้นที่ หรืออธิบดีกรมป่าไม้ โดยอนุมัติรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะสั่งเพิกถอนการให้ใช้พื้นที่ที่ประกาศกำหนดให้เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าพื้นที่ป่าไม้เสียก็ได้ โดยผู้ใช้พื้นที่จะฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายในกรณีใดๆ มิได้

๑๓. มหาวิทยาลัยพะเยาต้องยินยอมให้กรมป่าไม้เข้าไปศึกษาวิจัยในพื้นที่ที่ได้หากมีความจำเป็น

๑๔. คงพื้นที่สีเขียวไว้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของพื้นที่ที่ได้รับอนุญาต

๑๕. มหาวิทยาลัยพะเยาต้องจ่ายค่าชดเชยในการใช้พื้นที่ทับพื้นที่ป่าซึ่งใช้ในการศึกษาวิจัยทางวิชาการป่าไม้ตามอัตราที่กรมป่าไม้กำหนด

๑๖. เงื่อนไขอื่น ๆ (ถ้ามี)

(ลงชื่อ)..... ผู้อนุญาต

(.....)

อธิบดีกรมป่าไม้

(ลงชื่อ)..... ผู้รับอนุญาต
(ตรา.....)

ภาคผนวก ๗4-7
อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

บันทึกรับรองการปฏิบัติตามเงื่อนไข
แนบท้ายประกาศกรมป่าไม้ ฉบับที่ ๔ /๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖

ศาลากลางจังหวัดพะเยา

วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖

บันทึกฉบับนี้ทำขึ้นไว้เป็นหลักฐานเพื่อแสดงว่า

วันนี้ เวลา ๑๖.๐๐ น. มหาวิทยาลัยพะเยา โดยศาสตราจารย์พิเศษ ดร.มณฑล สงวนเสริมศรี
อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา ผู้ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่ต้า
เพื่อก่อสร้างโครงการศูนย์ศึกษาวิจัยทางการแพทย์ โรงพยาบาล และโรงเรียนสาธิตระดับมัธยม ท้องที่ตำบลแม่กา
อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา เนื้อที่ ๕๗๘ ไร่ ๓ งาน ๖ ตารางวา มีกำหนดระยะเวลา ๓๐ ปี ตามความในมาตรา
๑๓ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๐๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมโดยกำหนดให้ปฏิบัติตามเงื่อนไข
รวม ๑๒ ข้อ และเงื่อนไขเพิ่มเติมอีก ๓ ข้อ ได้มาจัดทำบันทึกรับรองการยินยอมที่จะปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้าย
ประกาศกรมป่าไม้ ฉบับที่ ๔ / ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖ ไว้กับ ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา
ตามหนังสือกรมป่าไม้ ที่ ทส ๑๖๐๒.๓ / ๖๕๑๓ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖

ผู้รับอนุญาต ฯ ได้รับทราบข้อความตามบันทึกฉบับนี้โดยตลอดแล้ว และยินยอมที่จะปฏิบัติตาม
หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่แนบท้ายประกาศกรมป่าไม้ดังกล่าวข้างต้นโดยเคร่งครัด

จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ) [Redacted] ผู้ให้เงื่อนไข

รองผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา รักษาการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา

๓ พ.ค. ๒๕๕๖

(ลงชื่อ) [Redacted] ผู้รับเงื่อนไข/ผู้รับอนุญาต

(ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.มณฑล สงวนเสริมศรี)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

(ลงชื่อ) [Redacted] พยาน

ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา

(ลงชื่อ) [Redacted] พยาน/บันทึก

เจ้าพนักงานป่าไม้ชำนาญงาน



รายงานของคณะกรรมการธิการวิสามัญ
พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

เล่มที่ ๔
รายการเพิ่มและเปลี่ยนแปลง

มหาวิทยาลัยพะเยา

รวมการเพิ่มงบประมาณ	51,594,100 บาท
แผนงาน : ขยายโอกาสและพัฒนาคุณภาพการศึกษา	51,594,100 บาท
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	51,594,100 บาท
วัตถุประสงค์ :	
เพื่อผลิตบัณฑิตทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพตามมาตรฐานที่กำหนด	
กิจกรรม	
1.จัดการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	51,594,100 บาท
1. งบเงินอุดหนุน	51,594,100 บาท
1.1 เงินอุดหนุนทั่วไป	51,594,100 บาท
1) เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายชดเชยต้นไม้และบำรุงรักษาสวนป่าทดแทนในพื้นที่ ก่อสร้างศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยพะเยา	51,594,100 บาท

ภาคผนวก

เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ค

ภาคผนวก

ผลการประเมินมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ

ค-1

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
เลขที่รับ..... 1119
วันที่..... 11 ต.ค. 2564
เวลา..... 15.12



ที่ สธ ๐๗๑๖.๐๒/ ๑.๑๔๘๘

ศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ ๑
๑๙๑/๑ หมู่ ๔ ต.ดอนแก้ว อ. แม่ริม
จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๘๐

๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งผลการประเมินมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

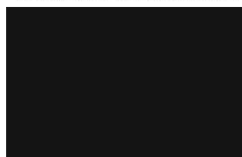
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล มหาวิทยาลัยพะเยา.....

ตามที่ได้มีประกาศกระทรวงสาธารณสุข ตามมาตรา ๕ ของพระราชบัญญัติสถานพยาบาล พ.ศ.๒๕๕๑ ที่แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติสถานพยาบาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.๒๕๕๙ ในการกำหนดให้มาตรฐานบริการสุขภาพ ได้มีการส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาและวัดความสำเร็จในการดำเนินงานของสถานพยาบาลทุกระดับ ตามมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ ซึ่งมีข้อกำหนด ๙ ด้าน ภายใต้โครงการพัฒนาและยกระดับมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ โดยมอบให้กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ เป็นผู้รับผิดชอบในการส่งเสริม สนับสนุน พัฒนา ควบคุมกำกับ สถานบริการสุขภาพภาครัฐและเครือข่ายระบบบริการสุขภาพ (มาตรฐานของสถานพยาบาลประเภทที่รับผู้ป่วยไว้ค้างคืน) ซึ่งในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จะต้องดำเนินการพัฒนาหน่วยบริการสุขภาพภาครัฐให้ผ่านตามเกณฑ์กำหนด ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวมีกระบวนการวัดผลความสำเร็จ ประกอบด้วย ขั้นตอนการประเมินตนเองของสถานพยาบาล การประเมินโดยคณะกรรมการของศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ ๑ และการรับรองผลการประเมินโดยคณะกรรมการระดับกรมฯ บัดนี้กระบวนการดังกล่าวได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว

ศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ ๑ จึงขอส่งผลการประเมินและรับรองมาตรฐานระบบบริการสุขภาพประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ของหน่วยงานท่าน โดยได้รับการรับรองมาตรฐานระบบบริการสุขภาพจากกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ อยู่ในระดับ..... คุณภาพ.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ ๑

กลุ่มวิชาการและมาตรฐานระบบบริการสุขภาพ

โทร. ๐-๕๓๑๑-๒๒๒๐ ต่อ ๑๐๕

โทรสาร ๐-๕๓๘๙-๖๑๙๙



1426 สสอ.บย
กรม สบย.



หนังสือแสดงความจำนง

เพื่อขอรับการรับรองกระบวนการคุณภาพสถานพยาบาล

- ระดับการรับรองที่จะขอประเมิน ☐ ขั้นที่ 1 ☒ ขั้นที่ 2 ☐ ขั้นที่ 3 (AS) ☐ ขั้นที่ 3 (AHA)
- ☐ ขั้นที่ 3 ต่ออายุ (RS) ☐ ขั้นที่ 3 ต่ออายุ (AHA)
- ☐ การประเมินรับรองระบบสุขภาพระดับอำเภอ (DHSA)
- ☐ การรับรองเฉพาะโรค

- มาตรฐานที่ใช้ในการรับรอง ☒ มาตรฐานโรงพยาบาลและบริการสุขภาพ ฉบับที่ 4
- ☐ มาตรฐานระบบสุขภาพระดับอำเภอ (DHSA)
- ☐ มาตรฐานการรับรองเฉพาะโรค

หนังสือฉบับนี้ (ชื่อองค์กร) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ให้ไว้

กับสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (องค์การมหาชน) (สรพ.) เพื่อแสดงว่า

1. มีความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาคุณภาพตามข้อกำหนดของ สรพ.และยินดีให้ สรพ.ส่งผู้แทนมาเยี่ยมสำรวจ และประเมินระดับการปฏิบัติตามข้อกำหนดดังกล่าว
2. ยินดีปฏิบัติตามขั้นตอนการประเมินของ สรพ. เตรียมการที่จำเป็นและให้ความร่วมมือต่อการเยี่ยมสำรวจของ สรพ.อย่างจริงจัง เปิดเผย รวมทั้งอำนวยความสะดวกในการตรวจสอบ บันทึก รายงาน และการเข้าถึงตัวเจ้าหน้าที่และพื้นที่ทุกจุด ในระหว่างการเยี่ยมสำรวจ
3. รับทราบว่า สรพ. จะใช้ข้อมูลและสิ่งที่พบเท่าที่สถานพยาบาลเปิดให้ผู้เยี่ยมสำรวจเข้าถึง ในการประเมินและตัดสินใจรับรอง
4. ยินดีให้ข้อมูล จัดทำรายงานการประเมินตนเอง พร้อมให้ข้อมูลเพิ่มเติมตามที่ สรพ. ต้องการ และรับทราบว่า สรพ. จะใช้ข้อมูลเพื่อการเยี่ยมสำรวจและพิจารณารับรอง
5. รับรองว่าข้อมูลทั้งหมดเป็นความจริงและถูกต้อง ถ้าผู้บริหารพบว่าข้อมูลที่ส่งให้แก่ สรพ. ไม่ถูกต้องหรือไม่สมบูรณ์ จะแจ้งให้ สรพ. ทราบทันทีและดำเนินการแก้ไขโดยด่วน
6. รับทราบว่าข้อมูลและเอกสารที่ สรพ. ได้มาทั้งหมดระหว่างการเยี่ยมสำรวจเป็นความลับระหว่างสถานพยาบาลกับ สรพ.
7. ยินดีชำระค่าใช้จ่ายในการเยี่ยมสำรวจตามอัตราและเวลาที่ สรพ. กำหนด
8. ไม่สื่อสารให้สาธารณชนเกิดความเข้าใจผิด หรือสำคัญผิดว่าสถานพยาบาลได้รับการรับรองแล้ว จนกว่า สรพ. จะแจ้งผลการตัดสินใจรับรองให้ทราบอย่างเป็นทางการ

ลงชื่อ _____

(ศาสตราจารย์)

คณบดีคณะแพทยศาสตร์
วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๑

(ประทับตราสถานพยาบาล)



ภาคผนวก

สัญญาจ้างเหมาขนขยะติดเชื้อ
และปริมาณขยะติดเชื้อ

ค-2



ข้อตกลงจ้าง

จ้างเหมาจัดเก็บขยะติดเชือกกลุ่มโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ต้นฉบับ

เลขที่ ๖/๒๕๖๘

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้น ณ มหาวิทยาลัยพะเยา เลขที่ ๑๙ หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา เมื่อวันที่ ๓๐ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ระหว่าง มหาวิทยาลัยพะเยา โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุวิทย์ ปัญญาวงศ์ ตำแหน่ง รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ ปฏิบัติการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “ผู้ว่าจ้าง” ฝ่ายหนึ่ง กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ส.เรืองโรจน์สระบุรี ซึ่งจดทะเบียน เป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลางกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงาน แห่งใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ ๗๕/๑ หมู่ ๒ ตำบลสร้างโคก อำเภอบ้านหมอ จังหวัดสระบุรี โดย นายเสงี่ยม สมวรรณ ผู้รับมอบอำนาจจาก ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วน บริษัทกลางกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ E๑๐๐๙๑๒๐๕๒๐๕๒๖๙๓๑ ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” อีกฝ่ายหนึ่ง

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้างได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงที่จะจ้างผู้รับจ้างและผู้รับจ้างตกลงเป็นผู้รับจ้างในการจัดเก็บขนย้ายขยะติด เชือกโดยวิธีเฉพาะทำลายในเตาขยะอุตสาหกรรม ให้แก่ผู้ว่าจ้าง ตามรายการ จำนวน.ด. รายการ ตามเอกสารแนบท้าย ข้อ ๒.๒ ในราคาคงที่โดยมีระยะเวลาของสัญญา...๑๒...เดือน นับตั้งแต่วันที่ ...๑...เดือน ...ตุลาคม...พ.ศ. ๒๕๖๗ จนถึงวันที่ ๓๐...เดือน...กันยายน...พ.ศ. ๒๕๖๘ ในวงเงิน [REDACTED] ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วย

ตลอดอายุของข้อตกลงจ้างนี้ ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขแห่งข้อตกลงจ้างนี้ และตามรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR) และข้อกำหนดอื่นที่กำหนดไว้ในตาม รายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR) จ้างเหมาจัดเก็บขยะติดเชือกกลุ่มโรงพยาบาล มหาวิทยาลัยพะเยา โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ตามเอกสารแนบท้าย ข้อ ๒.๑ อย่างเคร่งครัด

ทั้งนี้ ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาบุคลากรที่มีคุณสมบัติ มีความรู้ ความชำนาญ และประสบการณ์ ในการปฏิบัติหน้าที่เป็นอย่างดี พร้อมทั้งจัดหาวัสดุ ครุภัณฑ์ เครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุ เคมีภัณฑ์ตลอดจนอุปกรณ์ ต่าง ๆ ชนิดมีคุณภาพดี เพื่อใช้ในการจ้างบริการตามสัญญานี้

(ลงชื่อ)...



(ลงชื่อ)

(ผู้ช่วย)

ผู้ว่าจ้าง

นาง



ต้นฉบับ

-๒-

ข้อ ๒. เอกสารอื่นเป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลง

เอกสารแนบท้ายข้อตกลงจ้างดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของข้อตกลงจ้างนี้

๒.๑ แผนก ๑ รายละเอียดขอบเขตของงานและใบเสนอราคา จำนวน ๗ หน้า

ความใดในเอกสารแนบท้ายข้อตกลงจ้างที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในข้อตกลงจ้างนี้ ให้ใช้ข้อความในข้อตกลงจ้างนี้บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายข้อตกลงจ้างขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง และให้ถือว่าคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง เป็นที่สุด

ข้อ ๓. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายและผู้รับจ้างตกลงที่จะรับเงินค่าจ้างเป็นรายเดือน จำนวน ๑๒ เดือน โดยคิดจากปริมาณน้ำหนักรวมของขยะติดเชื่อตามความเป็นจริง โดยคิดคำนวณจากใบเสนอราคา ตามเอกสาร ข้อ ๒.๒ ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว และจะขึ้นตามราคาที่ได้กำหนดไว้ในใบเสนอราคาตามเอกสารแนบท้าย ข้อ ๒.๒ ตลอดจนอายุของข้อตกลงจ้างนี้

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างต้องการเอกสารเพิ่มเติม เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการพิจารณาในการจ่ายเงิน ผู้รับจ้างตกลงที่จะส่งมอบเอกสารตามที่ผู้ว่าจ้างได้ ร้องขอ และกรณีดังกล่าวไม่ถือว่าเป็นเหตุแห่งการล่าช้าในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้าง

เมื่อผู้รับจ้างได้รับเงินค่าจ้างตามวรรคสี่แล้ว ผู้รับจ้างต้องออกใบเสร็จรับเงินและส่งมอบใบเสร็จรับเงินดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้รับเงินจากผู้ว่าจ้าง

ข้อ ๔. สิทธิในการบอกเลิกข้อตกลงจ้าง

๔.๑ สิทธิในการบอกเลิกข้อตกลงจ้าง ให้คู่สัญญาฝ่ายที่ต้องการบอกเลิกข้อตกลงจ้าง บอกกล่าวล่วงหน้า เป็นหนังสือให้คู่ตกลงอีกฝ่ายหนึ่งทราบ ไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยการบอกเลิกข้อตกลงจ้างนี้ ต้องไม่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่คู่ตกลงฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง

๔.๒ ในกรณีที่ผู้รับจ้างทำผิดข้อตกลงจ้างข้อใดข้อหนึ่ง หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา หรือมีเหตุให้พิจารณาเห็นว่า ผู้รับจ้างปฏิบัติงานไม่มีประสิทธิภาพสมดังวัตถุประสงค์ที่จ้าง หรือไม่สามารถปฏิบัติตามข้อตกลงจ้างนี้ต่อไปได้ หรือตกเป็นบุคคลล้มละลาย หรือคำสั่งพิทักษ์ทรัพย์ หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างหรือตัวแทนของผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิบอกเลิกข้อตกลงจ้างนี้ได้ทันที นอกจากนั้นผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามข้อตกลงจ้าง ทั้งนี้ไม่ว่าจะเป็นการที่ผู้ว่าจ้างทำเองหรือจ้างบุคคลอื่นให้ทำต่อก็ตาม

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิบอกเลิกข้อตกลงจ้างตามวรรคหนึ่ง ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจากความรับผิด

(ลงชื่อ)...

ผู้รับจ้าง



(ลงชื่อ)

(ผู้ช่วย

ผู้ว่าจ้าง

นาย



ต้นฉบับ

-๓-

ข้อ ๕. การกำหนดค่าปรับหรือค่าเสียหาย

๕.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากกองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวจำนวนร้อยละ ๑๐ ของวงเงินที่จ้างช่วงนั้น

๕.๒ หากผู้รับจ้างหรือคู่สัญญาของกองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา ดำเนินการไม่เสร็จสมบูรณ์ ตามระยะเวลาที่กำหนดผู้รับจ้างหรือคู่สัญญาของ มหาวิทยาลัยพะเยา ต้องจ่ายค่าปรับกำหนดเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของค่าจ้างตามสัญญาจนกว่างานจะแล้วเสร็จสมบูรณ์ นอกจากนี้ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากผู้รับจ้างทำงานล่าช้าเฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับดังกล่าวได้อีกด้วย หากมีค่าปรับที่เกิดขึ้นไม่ว่ากรณีใด ๆ และภายหลังผู้ว่าจ้างได้บอกเลิกข้อตกลงจ้างผู้ว่าจ้างมีสิทธิเรียกค่าปรับจนถึงวันบอกเลิกข้อตกลงจ้าง

๕.๓ การบังคับชำระค่าปรับตาม ข้อ ๕.๑ และ/หรือ ข้อ ๕.๒ หรือ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใด ๆ ซึ่งเกิดขึ้นจากผู้รับจ้างตามข้อตกลงจ้างนี้ ผู้รับจ้างต้องชดเชยให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

ข้อตกลงจ้างนี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่ตกลงจ้างได้อ่านและเข้าใจข้อความ ในข้อตกลงจ้างนี้ โดยตลอดแล้ว จึงลงลายมือชื่อไว้พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และยึดถือสัญญาไว้ฝ่ายละฉบับ

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(.....)

รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและภูมิทัศน์ ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา



(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

.....
หุ้นส่วนผู้จัดการ

(ลงชื่อ).....พยาน

ผู้อำนวยการกองอาคารสถานที่

(ลงชื่อ).....พยาน

หัวหน้างานสิ่งแวดล้อม



สถิติขยะติดเชื้อ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

ประจำปีงบประมาณ 2568

เดือน	น้ำหนักขยะติดเชื้อ/กก.	น้ำหนักรวมหักถัง	น้ำหนักขยะ	ราคาขยะ/กิโลกรัม	จำนวนเงิน
ต.ต.	2376	900	1476	12	17712
พ.ย.	2007	770	1237	12	14844
ธ.ค.	2140	825	1315	12	15780
ม.ค.	2752	923	1829	12	21948
ก.พ.	2216	810	1406	12	16872
มี.ค.	1935	750	1185	12	14220
เม.ย.	1568	577	991	12	11892
พ.ค.	2024	735	1289	12	15468
มิ.ย.	1942	684	1258	12	15096
ก.ค.	3008	975	2033	12	24396
ส.ค.	2533	906	1627	12	19524
ก.ย.					
รวม					

หมายเหตุ จำนวนถัง*น้ำหนักถัง - น้ำหนักขยะ = น้ำหนักรวมหักถัง
 น้ำหนักรวมหักถัง*ราคาขยะ/กิโลกรัม = จำนวนเงิน

ภาคผนวก

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อม
แผนอัคคีภัย ประจำปี 2568

ค-3



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน คณะแพทยศาสตร์ โทร 7019

ที่ อว 7332.01/ 1418

วันที่ 16 มิถุนายน 2568

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ่อมแผนอค์ศึภย ประจำปี 2568

เรียน อธิการบดี

ด้วยคณะแพทยศาสตร์ มีความประสงค์ดำเนินการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ่อมแผนอค์ศึภย ประจำปี 2568 รหัสโครงการ 684101283 โดยได้รับการจัดสรรงบประมาณ จำนวน 110,000.00 บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน)

โดยเบิกค่าใช้จ่ายจากกองทุนเพื่อการศึกษา หมวดเงินอุดหนุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติดำเนินการและค่าใช้จ่ายในโครงการ

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง รักษาการหัวหน้างานโครงสร้างพื้นฐานและวิศวกรรมทาง
การแพทย์

☒ อนุมัติ

เงินงบประมาณปี.....	2568
กองทุน.....	เพื่อการศึกษา
หมวด.....	010000
เงิน.....	110,000 -
งปม. คงเหลือ.....	-

คณบดีคณะแพทยศาสตร์ ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา

19 มิ.ย. 2568



มหาวิทยาลัยพะเยา

แบบฟอร์มโครงการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ข้อมูล ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2568 เวลา 14:59 น.

1. ชื่อโครงการประจำปี : 684101283 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผนอัคคีภัย ประจำปี 2568

2. สถานภาพของโครงการ : ☐ โครงการเดิม ☒ โครงการใหม่ ☐ โครงการ Super KPI

3. สอดคล้องกับยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบบริหารจัดการที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพโปร่งใส และมีธรรมาภิบาล

กลยุทธ์

- 5.4 ขับเคลื่อนการเรียนรู้ทั่วทั้งองค์กรด้วย UP-KM

มาตรการ

- 5.4.2 ส่วนงานและผู้บริหารที่มีแนวปฏิบัติที่ดีด้านการวางแผนยุทธศาสตร์ การบริหารงบประมาณ การบริหารจัดการความเสี่ยง ควบคุมภายใน คุณธรรมและและความโปร่งใสในการดำเนินงาน

4. บุคลากรร่วมโครงการ

ที่	ชื่อ-สกุล	โทรศัพท์	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1			หัวหน้าโครงการ
2			ผู้ประสานงานโครงการ
3			ผู้ร่วมโครงการ

5. หลักการและเหตุผล

อุบัติเหตุ โดยเฉพาะอัคคีภัย ถือเป็นเหตุการณ์ฉุกเฉินที่สามารถเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา และส่งผลกระทบอย่างรุนแรงทั้งต่อทรัพย์สิน ชีวิต และความมั่นคงของระบบบริการสุขภาพ อัคคีภัยในโรงพยาบาลไม่เพียงแต่ส่งผลต่อผู้ป่วยและเจ้าหน้าที่เท่านั้น แต่ยังอาจทำลายภาพลักษณ์ขององค์กรในฐานะสถานบริการสาธารณสุขที่ประชาชนไว้วางใจ ดังนั้นการเตรียมความพร้อมและซักซ้อมแผนรับมือเหตุการณ์ฉุกเฉินจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง เพื่อให้สามารถจัดการสถานการณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว ปลอดภัย และลดความสับสนวุ่นวายที่อาจเกิดขึ้นในช่วงเกิดเหตุ

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ในฐานะสถานบริการสุขภาพที่มีความพร้อมด้านวิชาการ การรักษาพยาบาล และการผลิตบัณฑิตแพทย์ จึงได้จัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผนอัคคีภัย ประจำปี 2568 ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับความรู้ ความสามารถ และทักษะของบุคลากรในการรับมือกับเหตุการณ์อัคคีภัยและภาวะฉุกเฉิน รวมถึงการปฏิบัติการช่วยชีวิตผู้ป่วยและผู้ประสบภัยได้อย่างทันท่วงทีและถูกต้อง

นอกจากนี้ โครงการยังเชื่อมโยงกับพันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอนของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา โดยเปิดโอกาสให้นักศึกษาแพทย์ในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตได้เข้าร่วมเรียนรู้ผ่านประสบการณ์จริงในสถานการณ์จำลอง อันจะเป็นการพัฒนาทักษะทางคลินิก การประเมินสถานการณ์ฉุกเฉิน การสื่อสารระหว่างทีมสุขภาพ และการตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพในสถานการณ์วิกฤต ซึ่งล้วนเป็นสมรรถนะที่สำคัญของวิชาชีพแพทย์ในโลกยุคปัจจุบัน

ด้วยความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภายใน ภาควิชาเครือข่าย และบุคลากรทุกฝ่าย การจัดโครงการอบรมและซ้อมแผนฯ ครั้งนี้จึงเป็นกลไกสำคัญในการสร้างระบบความปลอดภัยของโรงพยาบาล รวมถึงยกระดับมาตรฐานการดูแลผู้ป่วยและผลิตบัณฑิตแพทย์ที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และมีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างแท้จริง

6. วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อให้บัณฑิตแพทย์ในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตมีโอกาสเรียนรู้และฝึกปฏิบัติจริงเกี่ยวกับการจัดการภาวะฉุกเฉินในสถานบริการสุขภาพ
2. เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะในการป้องกันและรับมือกับอัคคีภัยและภาวะฉุกเฉินแก่บุคลากรของคณะแพทยศาสตร์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
3. เพื่อให้บุคลากรสามารถปฏิบัติงานตามแผนเผชิญเหตุอัคคีภัยได้อย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ
4. เพื่อฝึกซ้อมขั้นตอนการอพยพ การช่วยเหลือผู้ป่วยและผู้ประสบภัย ตลอดจนการประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในสถานการณ์จำลอง
5. เพื่อยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยในโรงพยาบาล และสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้รับบริการ
6. เพื่อทบทวนและพัฒนาแผนรับมืออัคคีภัยให้เหมาะสมกับบริบทของโรงพยาบาลและการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ในอนาคต

7. กลุ่มเป้าหมาย

- ☒ บุคลากรสายวิชาการ 40 คน ☒ บุคลากรสายสนับสนุน 50 คน
☐ ประชาชน / ผู้ที่สนใจทั่วไป ☒ นักเรียน นิสิต 50 คน ☐ อื่นๆ

8. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ 2 เดือน เริ่มต้นเดือน มิถุนายน สิ้นสุดเดือน กรกฎาคม วันที่ 4 กรกฎาคม 2568 ถึงวันที่ 4 กรกฎาคม 2568

9. งบประมาณ

แหล่งเงินงบประมาณ เงินรายได้ ปีงบประมาณ 2568 กองทุน เพื่อการศึกษา หมวดเงินอุดหนุน โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผนอัคคีภัย ประจำปี 2568 งบประมาณรวมโครงการ 110,000 บาท

10. แผนการเบิกจ่ายงบประมาณ

	กิจกรรม/รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณ	แผนการเบิกจ่ายงบประมาณ (บาท)											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
	อบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผนอัคคีภัยประจำปี 2568	110,000	0	0	0	0	0	0	0	0	110,000	0	0	0
	ค่าใช้สอย	20,000	0	0	0	0	0	0	0	0	20,000	0	0	0
1	ค่าอาหาร	10,000	0	0	0	0	0	0	0	0	10,000	0	0	0
2	ค่าอาหารว่าง	10,000	0	0	0	0	0	0	0	0	10,000	0	0	0
	ค่าตอบแทน	12,000	0	0	0	0	0	0	0	0	12,000	0	0	0
3	ค่าตอบแทนวิทยากร	12,000	0	0	0	0	0	0	0	0	12,000	0	0	0
	ค่าวัสดุ	78,000	0	0	0	0	0	0	0	0	78,000	0	0	0
4	เป้ตาข่ายอุ้มเด็ก	3,000	0	0	0	0	0	0	0	0	3,000	0	0	0
5	เปลผ้าใบยกผู้ป่วย	8,500	0	0	0	0	0	0	0	0	8,500	0	0	0
6	ไฟฉายสปอร์ตไลท์LED	3,000	0	0	0	0	0	0	0	0	3,000	0	0	0
7	ค่าเดิมสารชนิดเคมีแห้ง	4,500	0	0	0	0	0	0	0	0	4,500	0	0	0
8	ค่าแก๊ส	500	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	0	0
9	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	500	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	0	0
10	ค่าป้ายไวนิล / โฟมบอร์ด	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	0	0	0
11	ค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย (ชุดผจญเพลิงเบื้องต้น)	44,000	0	0	0	0	0	0	0	0	44,000	0	0	0
12	ค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย (รองเท้า Safety)	9,000	0	0	0	0	0	0	0	0	9,000	0	0	0
13	ค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย (หมวก Safety)	4,000	0	0	0	0	0	0	0	0	4,000	0	0	0

11. แผนการดำเนินโครงการประจำปี

กิจกรรม/ขั้นตอนการทำงาน Sub Operation Name	ค่าถ่วงน้ำหนัก		แผนงาน (% สะสม)	รวม ทั้งสิ้น	แผนการดำเนินโครงการ (% สะสม)											
	กิจกรรม	ขั้นตอน			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
อบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผน อัคคีภัย ประจำปี 2568	1	1														
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อม แผนอัคคีภัย ประจำปี 2568		1/-	(% สะสม)	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	100	100

12. ตัวชี้วัดของกิจกรรมภายใต้โครงการประจำปี

ตัวชี้วัดของกิจกรรม	หน่วยนับ	เดือน											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
อบรมเชิงปฏิบัติการและซ้อมแผนอัคคีภัย ประจำปี 2568													
- จำนวน/สัดส่วนนิสิตแพทย์ที่เข้าร่วมกิจกรรม (ไม่น้อยกว่า 70% ของกลุ่มนิสิตเป้าหมาย)		0	0	0	0	0	0	0	0	70	0	0	0
- มีการซ้อมแผนรับอุบัติเหตุ อัคคีภัย และภาวะฉุกเฉิน อย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง		0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0
- ร้อยละของบุคลากร เจ้าหน้าที่ ได้ฝึกปฏิบัติตามแผนการซ้อมแผนรับอุบัติเหตุ อัคคีภัย และภาวะฉุกเฉิน		0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	0	0

13. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. บุคลากรของคณะแพทยศาสตร์และโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถปฏิบัติตามขั้นตอนการรับมือกับอัคคีภัย และภาวะฉุกเฉินได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
2. นิสิตแพทย์ได้รับประสบการณ์การเรียนรู้จากสถานการณ์จำลองจริง เกิดการพัฒนาทักษะวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับภาวะฉุกเฉิน อันสอดคล้องกับสมรรถนะตามหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต
3. ลดความสูญเสียทั้งด้านชีวิต ทรัพย์สิน และลดผลกระทบต่อการให้บริการทางการแพทย์ในช่วงเกิดเหตุอัคคีภัย
4. เสริมสร้างทักษะการทำงานเป็นทีมและการประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกองค์กร
5. ระบบการบริหารจัดการเหตุการณ์ฉุกเฉินภายในโรงพยาบาลมีความชัดเจนและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
6. สร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้ใช้บริการในการรับบริการจากสถานพยาบาลที่มีระบบความปลอดภัยและการจัดการเหตุฉุกเฉินที่มีประสิทธิภาพ
7. นำผลการซ้อมแผนไปพัฒนา ปรับปรุง และวางแนวทางการป้องกันอัคคีภัยและอุบัติเหตุอื่น ๆ ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ในอนาคต

ลงชื่อ หัวหน้าโครงการ

วันที่ 16/05/68

๒
นพ.บรรณ
19/6/68

ภาคผนวก

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ง

ภาคผนวก

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปา
ของโครงการ

ง-1

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/041

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/041

วันที่รับตัวอย่าง : 03/04/2568

วันที่ทดสอบ : 03/04/2568 – 23/04/2568

วันที่ออกรายงาน : 25/04/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

เบอร์โทรศัพท์ 054-466666 #7000

ที่อยู่ 19 ม.2 ต.แม่กา อ.เมือง จ.พะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	น้ำประปา	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่นเหม็น	5.0 L	-
1	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด AS	สีน้ำตาลอ่อน ชุ่น มีตะกอนสีดำ มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
2	น้ำออกจากระบบบำบัด AS	ใส มีตะกอนเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
3	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด RBC	ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
4	น้ำออกจากระบบบำบัด RBC	ใส มีตะกอนเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-

อื่น ๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	น้ำประปา	pH*	4500-H ⁺ (B)	-	7.0	6.5 – 8.5
		สี (Color)*	2120 (C)	Pt-Co	14	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)*	2130 (B)	NTU	1	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	228	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)*	2340 (C)	mg/L	122	ไม่เกิน 300
		ซัลเฟต (Sulfate)*	4500-SO ₄ ²⁻ (E)	mg/L	3	ไม่เกิน 250
		คลอไรด์ (Chloride)*	4500-Cl ⁻ (C)	mg/L	63	ไม่เกิน 250
		ไนเตรท (Nitrate-N)*	In-house method 1	mg/L	0.2	ไม่เกิน 50

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผล วิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	น้ำประปา	ไนไตรท์ (Nitrite-N)*	4500-NO ₂ ⁻ (B)	mg/L	0.004	ไม่เกิน 3
		ฟลูออไรด์ (Fluoride)*	4500-F ⁻ (D)	mg/L	0.6	ไม่เกิน 0.7
		เหล็ก (Fe)*	3111	mg/L	0.1	ไม่เกิน 0.3
		แมงกานีส (Mn)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 0.3
		ทองแดง (Cu)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 1
		สังกะสี (Zn)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 3
		ตะกั่ว (Pb)*	3111	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.01
		โครเมียม (Cr)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 0.05
		สารหนู (AS)*	3111	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.01
		ออร์แกนิกไนโตรเจน (Organic-N)*	4500-N _{org} (C)	mg/L	ไม่พบ	-
		แคดเมียม (Cd)*	3111	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.003
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
2	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด AS	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.3	-
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	1,255	-
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	83	-
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	92	-
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	18.3	-
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	41	-
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	1.0	-
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	57	-

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ภาคผนวก

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย
ของโครงการ

ง-2

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/007

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/007

วันที่รับตัวอย่าง : 20/01/2568

วันที่ทดสอบ : 20/01/2568 – 29/01/2568

วันที่ออกรายงาน : 30/01/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

เบอร์โทรศัพท์ 054-466666 #7000

ที่อยู่ 19 ม.2 ต.แม่กา อ.เมือง จ.พะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด AS	สีน้ำตาล ไส มีตะกอน มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
2	น้ำออกจากระบบบำบัด AS	ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
3	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด RBC	ใส มีตะกอนเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
4	น้ำออกจากระบบบำบัด RBC	ใส มีตะกอนเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-

อื่น ๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด AS	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.4	-
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	1,627	-
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	80	-
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	41	-
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	ไม่พบ	-
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	57	-
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	1.0	-
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	47	-

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง (ต่อ)

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	น้ำออกจากระบบบำบัด AS	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.5	5.5 - 9.0
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	1,395	เพิ่มขึ้นจากปริมาณในน้ำใช้ ปกติไม่เกิน 1,000
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	15	ไม่เกิน 30
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	10	ไม่เกิน 20
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	16	ไม่เกิน 1.0
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	15	ไม่เกิน 20
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	0.4	ไม่เกิน 1.0
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	5	ไม่เกิน 35
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	ไม่เกิน 5,000
		ฟิคอลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	ไม่เกิน 1,000
3	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด RBC	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.8	-
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	186	-
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	12	-
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	8	-
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	ไม่พบ	-
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	5	-
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	0.5	-
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	17	-

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง (ต่อ)

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
4	น้ำออกจากระบบบำบัด RBC	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.5	5.5 - 9.0
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	186	เพิ่มขึ้นจากปริมาณในน้ำใช้ ปกติไม่เกิน 1,000
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	2	ไม่เกิน 30
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	2	ไม่เกิน 20
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	3	ไม่เกิน 1.0
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	4	ไม่เกิน 20
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	0.3	ไม่เกิน 1.0
		เจดาคไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	2	ไม่เกิน 35
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	ไม่เกิน 5,000
		ฟิคอลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	ไม่เกิน 1,000

หมายเหตุ

* พารามิเตอร์ที่ยอยู่นอกขอบข่ายการรับรองตาม ISO/IEC 17025:2017

** Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017¹ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (อาคารประเภท ก. สำหรับอาคารสถานพยาบาล)

ผู้ออกรายงานผล

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 30 มกราคม 2568

ผู้ทบทวนผล

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 30 มกราคม 2568

ผู้อนุมัติผล

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 30 มกราคม 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/041

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/041

วันที่รับตัวอย่าง : 03/04/2568

วันที่ทดสอบ : 03/04/2568 – 23/04/2568

วันที่ออกรายงาน : 25/04/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

เบอร์โทรศัพท์ 054-466666 #7000

ที่อยู่ 19 ม.2 ต.แม่กา อ.เมือง จ.พะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	น้ำประปา	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่นเหม็น	5.0 L	-
1	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด AS	สีน้ำตาลอ่อน ชุ่น มีตะกอนสีดำ มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
2	น้ำออกจากระบบบำบัด AS	ใส มีตะกอนเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
3	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด RBC	ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-
4	น้ำออกจากระบบบำบัด RBC	ใส มีตะกอนเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นเหม็น	3.0 L	-

อื่น ๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	น้ำประปา	pH*	4500-H ⁺ (B)	-	7.0	6.5 – 8.5
		สี (Color)*	2120 (C)	Pt-Co	14	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)*	2130 (B)	NTU	1	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	228	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)*	2340 (C)	mg/L	122	ไม่เกิน 300
		ซัลเฟต (Sulfate)*	4500-SO ₄ ²⁻ (E)	mg/L	3	ไม่เกิน 250
		คลอไรด์ (Chloride)*	4500-Cl ⁻ (C)	mg/L	63	ไม่เกิน 250
		ไนเตรท (Nitrate-N)*	In-house method 1	mg/L	0.2	ไม่เกิน 50

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผล วิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	น้ำประปา	ไนไตรท์ (Nitrite-N)*	4500-NO ₂ ⁻ (B)	mg/L	0.004	ไม่เกิน 3
		ฟลูออไรด์ (Fluoride)*	4500-F ⁻ (D)	mg/L	0.6	ไม่เกิน 0.7
		เหล็ก (Fe)*	3111	mg/L	0.1	ไม่เกิน 0.3
		แมงกานีส (Mn)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 0.3
		ทองแดง (Cu)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 1
		สังกะสี (Zn)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 3
		ตะกั่ว (Pb)*	3111	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.01
		โครเมียม (Cr)*	3111	mg/L	< 0.1	ไม่เกิน 0.05
		สารหนู (AS)*	3111	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.01
		ออร์แกนิกไนโตรเจน (Organic-N)*	4500-N _{org} (C)	mg/L	ไม่พบ	-
		แคดเมียม (Cd)*	3111	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.003
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
2	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด AS	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.3	-
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	1,255	-
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	83	-
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	92	-
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	18.3	-
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	41	-
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	1.0	-
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	57	-

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผล วิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
3	น้ำออกจากระบบบำบัด AS	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.3	5.5 - 9.0
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	1,100	เพิ่มขึ้นจากปริมาณในน้ำใช้ ปกติไม่เกิน 1,000
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	52	ไม่เกิน 30
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	10	ไม่เกิน 20
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 1.0
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	2	ไม่เกิน 20
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	0.4	ไม่เกิน 1.0
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	10	ไม่เกิน 35
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	ไม่เกิน 5,000
		ฟิคอลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB)*	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	ไม่เกิน 1,000
4	น้ำก่อนเข้าระบบบำบัด RBC	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.9	-
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	188	-
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	3	-
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	7	-
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	1.9	-
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	1	-
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	0.2	-
		เจดัลไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	18	-

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ **	หน่วย	ผล วิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
5	น้ำออกจากระบบบำบัด RBC	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.9	5.5 - 9.0
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)*	2540 (C)	mg/L	426	เพิ่มขึ้นจากปริมาณในน้ำใช้ ปกติไม่เกิน 1,000
		ของแข็งแขวนลอย (TSS)*	2540 (D)	mg/L	2	ไม่เกิน 30
		บีโอดี (BOD)*	5210 (B)	mg/L	4	ไม่เกิน 20
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)*	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	ไม่พบ	ไม่เกิน 1.0
		น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	5520 (B)	mg/L	1	ไม่เกิน 20
		ปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide)*	4500 -S ²⁻ (F)	mg/L	0.3	ไม่เกิน 1.0
		เจตาไนโตรเจน (TKN)*	2540 (F)	mg/L	2	ไม่เกิน 35
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)*	9221	MPN/100 mL	< 1.8	ไม่เกิน 5,000
		ฟิคอลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (FCB)*	9221	MPN/100 mL	< 1.8	ไม่เกิน 1,000

หมายเหตุ

* พารามิเตอร์ที่อยู่นอกขอบข่ายการรับรองตาม ISO/IEC 17025:2017

** Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ มาตรฐานน้ำประปา-ประกาศกรมอนามัย มาตรฐานน้ำประปาดื่มได้ พ.ศ. 2563

มาตรฐานน้ำทิ้ง -ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 (อาคารประเภท ก. สำหรับอาคารสถานพยาบาล)

ผู้ออกรายงานผล



ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 28 เมษายน 2568

ผู้ทบทวนผล



ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 28 เมษายน 2568

ผู้อนุมัติผล



ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 28 เมษายน 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ภาคผนวก

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปา
ของมหาวิทยาลัยพะเยา

ง-3

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/002

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/002

วันที่รับตัวอย่าง : 07/01/2568

วันที่ทดสอบ : 07/01/2568 – 14/01/2568

วันที่ออกรายงาน : 22/01/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา เบอร์โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1060

ที่อยู่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-

อื่นๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ (หน่วย)	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.4	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	4	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.1	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	202	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	133	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	1.9	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง (ต่อ)

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ (หน่วย)	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.8	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	8	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.2	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	133	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	103	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.9	มีที่ปลายเส้นต่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

หมายเหตุ

* Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ ประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์น้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563

ผู้ออกรายงานผล

ผู้ทบทวนผล

ผู้อนุมัติผล

.....
[Signature]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 22 มกราคม 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 22 มกราคม 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 22 มกราคม 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/015

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/015

วันที่รับตัวอย่าง : 05/02/2568

วันที่ทดสอบ : 05/02/2568 – 20/02/2568

วันที่ออกรายงาน : 26/02/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา

เบอร์โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1060

ที่อยู่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-

อื่นๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.2	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	6.0	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.03	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	217	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	116	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	3.2	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.6	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	3.5	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.02	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	121	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	109	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	1.2	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

หมายเหตุ

* Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ ประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์น้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563

ผู้ออกรายงานผล

ผู้ทบทวนผล

ผู้อนุมัติผล

.....
[Signature]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/024

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/024

วันที่รับตัวอย่าง : 04/03/2568

วันที่ทดสอบ : 04/03/2568 – 18/03/2568

วันที่ออกรายงาน : 25/03/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา

เบอร์โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1060

ที่อยู่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-

อื่นๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.6	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	3.5	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.2	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	109	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	64	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.4	มีที่ปลายเส้นต่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.3	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	3.5	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.4	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	100	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	79	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.7	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

หมายเหตุ

* Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ ประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์น้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563

ผู้ออกรายงานผล

ผู้ทบทวนผล

ผู้อนุมัติผล

.....
[Redacted Signature]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 25 มินคม 2568

.....
[Redacted Signature]

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 25 มินคม 2568

.....
[Redacted Signature]

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 25 มินคม 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/043

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/043

วันที่รับตัวอย่าง : 08/04/2568

วันที่ทดสอบ : 08/04/2568 – 24/04/2568

วันที่ออกรายงาน : 25/04/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา เบอร์โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1060

ที่อยู่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	โรงผลิตน้ำประปา 1 (เอื้องคำ)	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-

อื่นๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	โรงผลิตน้ำประปา 1 (เอื้องคำ)	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.3	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	14	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.03	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	229	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	121	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.5	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำห้ฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.4	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	11	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.14	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	94	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	79	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.6	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

หมายเหตุ

* Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ ประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์น้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563

ผู้อกรายงานผล

ผู้ทบทวนผล

ผู้อนุมัติผล

.....
[Signature]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 25 เมษายน 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 25 เมษายน 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 25 เมษายน 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/059

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/059

วันที่รับตัวอย่าง : 07/05/2568

วันที่ทดสอบ : 07/05/2568 – 13/05/2568

วันที่ออกรายงาน : 22/05/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา

เบอร์โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1060

ที่อยู่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-

อื่นๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	pH	4500-H ⁺ (B)	-	6.7	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	4	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.1	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	311	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	125	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	3.3	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.3	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	6	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.1	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	201	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	68	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	2.3	มีที่ปลายเส้นต่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

หมายเหตุ

* Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ ประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์น้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563

ผู้ออกรายงานผล

ผู้ทบทวนผล

ผู้อนุมัติผล

.....
[Redacted Signature]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 22 พฤษภาคม 2568

.....
[Redacted Signature]

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 22 พฤษภาคม 2568

.....
[Redacted Signature]

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 22 พฤษภาคม 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น
(ห้ามทำสำเนาหรือนำไปเผยแพร่เฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)
(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

เลขที่/No : 2568/065

อ้างอิงใบขอรับบริการ : 2568/065

วันที่รับตัวอย่าง : 05/06/2568

วันที่ทดสอบ : 05/06/2568 – 19/06/2568

วันที่ออกรายงาน : 20/06/2568

ข้อมูลจากลูกค้า

ชื่อลูกค้า กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา เบอร์โทรศัพท์ 054-466-666 ต่อ 1060

ที่อยู่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 56000

ข้อมูลตัวอย่างจากลูกค้า

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	ลักษณะทางกายภาพ	ปริมาณ (หน่วย)	การรักษาสภาพ
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	ใส ไม่มีตะกอน ไม่มีกลิ่น	2.0 L	-

อื่นๆ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
1	โรงผลิตน้ำประปา 1	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.1	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	6	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	5.7	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	293	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	131	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.6	มีที่ปลายเส้นท่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)

ใบรายงานผลการทดสอบ

ผลการทดสอบตัวอย่าง

ลำดับ	ชื่อ ตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ *	หน่วย	ผลวิเคราะห์	เกณฑ์การยอมรับ/ ช่วงค่าตามมาตรฐาน ¹
2	โรงผลิตน้ำประปา 2	pH	4500-H ⁺ (B)	-	7.5	6.5 - 8.5
		สี (Color)	2120 (C)	Pt-Co	1	ไม่เกิน 15
		ความขุ่น (Turbidity)	2130 (B)	NTU	0.3	ไม่เกิน 5
		ของแข็งละลายได้ทั้งหมด (TDS)	2540 (C)	mg/L	144	ไม่เกิน 500
		ความกระด้าง (Hardness)	2340 (C)	mg/L	101	ไม่เกิน 300
		คลอรีนอิสระ (Free Chlorine)	4500-Cl ⁻ (B)	mg/L	0.4	มีที่ปลายเส้นต่อ 0.2 - 0.5
		โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (TCB)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1
		อี.โคไล (E.Coli)	9221	MPN/100 mL	ไม่พบ	น้อยกว่า 1.1

หมายเหตุ

* Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017

¹ ประกาศกรมอนามัย เรื่องเกณฑ์น้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. 2563

ผู้ออกรายงานผล

ผู้ทบทวนผล

ผู้อนุมัติผล

.....
[Signature]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง
วันที่ 20 มิถุนายน 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายวิชาการ
วันที่ 20 มิถุนายน 2568

.....
[Signature]

ตำแหน่ง หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการทดสอบทางสิ่งแวดล้อม
วันที่ 20 มิถุนายน 2568

-----End of Report-----

รายงานนี้เป็นผลทดสอบของตัวอย่างตามที่ห้องปฏิบัติการได้รับมาเท่านั้น

(ห้ามทำสำเนารายงานนี้เฉพาะเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับความยินยอมจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ)

(ห้องปฏิบัติการรับผิดชอบผลทดสอบที่อยู่ในรายงาน ยกเว้นข้อมูลที่จัดเตรียมให้โดยลูกค้า)