



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน สำนักงานมหาวิทยาลัย โทร.๒๖๔๐ - ๑

ที่ ศธ ๖๓๙๒(๑๒)/ ๖ ๐๘๖ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

เรื่อง ขอส่งสำเนาหนังสือสั่งการ

เรียน เลขาธิการคณะนิติศาสตร์

ด้วยสำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน สำนักงานมหาวิทยาลัย ได้เสนอหนังสือถึงมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง แจ้งวันเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่นคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ตามที่บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) จะเข้าดำเนินการ Drive Test ระบบการส่งสัญญาณการแผ่นคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของสถานที่ฐาน ณ อาคาร ๓๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์ของทุกเครือข่ายสัญญาณโทรศัพท์ (AIS Dtac และ True Move) โดยจะมีการ Block สัญญาณในวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ระหว่างเวลา ๑๔.๐๐-๑๖.๐๐ น. และมหาวิทยาลัยฯ ได้พิจารณาสั่งการแล้ว ดังแนบ

สำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน สำนักงานมหาวิทยาลัย จึงขอส่งสำเนาหนังสือสั่งการ ดังกล่าวมาเพื่อ

- (/) ทราบ
- (/) ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายสมศักดิ์ เจริญสุข)

รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน สำนักงานมหาวิทยาลัย โทร. ๒๖๔๐-๔๑

ที่ ศธ ๖๓๙๒(๑๒)/๒๕๖

วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

เรื่อง แจ้งวันเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายแผนงาน บริหารการเงินและทรัพย์สิน (ผ่านผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน)

๑.สรุปเรื่อง

๑.๑ สืบเนื่องจากที่มหาวิทยาลัยได้เปิดโอกาสผู้แทนจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และผู้แทนจากส่วนงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องของทุกส่วนงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เข้าร่วมรับฟังการชี้แจงเกี่ยวกับมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคม (โทรศัพท์เคลื่อนที่ และคลื่นสัญญาณจากสถานีฐานรับส่งสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่) โดยบริษัท แอดวานซ์อินโฟร์เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และสถาบันคุ้มครองผู้บริโภคในกิจการโทรคมนาคม (สบท.) เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๕ ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุมเล็ก หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

๑.๒ บัดนี้บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ได้มีหนังสือแจ้งว่า สำนักงานคณะกรรมการกิจการวิทยุกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติเขต ๙ เชียงใหม่ (สำนักงาน กสทช.เขต ๙ เชียงใหม่) ได้แจ้งกำหนดการที่จะเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ของบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ในพื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ เวลา ๐๙.๓๐-๑๖.๐๐ น. โดยตามตารางการเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณโดยศูนย์ตรวจวัดวิทยุคมนาคมเชียงใหม่(กสทช.) ณ อาคาร ๓๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์ โดยจะมีการเริ่ม Drive Test ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐-๑๔.๐๐ น. และจะมีการ Block สัญญาณเป็นเวลา ๒ ชั่วโมง ระหว่างเวลา ๑๔.๐๐-๑๖.๐๐ น. ของทุกบริษัทฯ ที่ตั้งสถานีฐานอยู่ ณ อาคาร ๓๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์ในขณะนี้ ได้แก่ AIS Dtac และ True Move

๒.กฎระเบียบ/ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

๒.๑ หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกิจการวิทยุกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต ๙ เชียงใหม่ ที่ ทช ๒๒๓๑/๐๐๐๓๓ ลงวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

๒.๒ หนังสือบริษัท แอดวานซ์อินโฟร์เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ที่ RNI-N ๐๐๒/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

๒.๓ ทราบว่าทางบริษัท AIS ได้ประสานยื่นหนังสือที่คณะวิทยาศาสตร์โดยตรงต่อคณบดี คณะวิทยาศาสตร์เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๓. ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

สำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน พิจารณาแล้วเห็นสมควรดำเนินการแจ้งส่วนงานต่าง ๆ ที่อยู่ในรัศมีได้ทราบเป็นการด่วนต่อไป
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาหากเห็นควรประการใดขอได้โปรดอนุมัติเพื่อสำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สินได้ดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง



(นางสาวจารุรินทร์ ชิตรานนท์)

รักษาการแทนหัวหน้างานจัดหารายได้

คำสั่ง

เรียน. รองอธิการบดีฝ่ายแผนฯ สำนักวิชาวิศวกรรมฯ

- ให้แจ้งแจ้งบุคลากรในสายงานที่ปฏิบัติงาน

ของสาขาวิชาฯ ที่ปฏิบัติงานตามแผนงาน

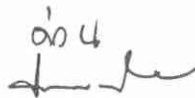
ในสังกัดท่านหรือมีภารกิจสัมพันธ์เคลื่อนที่จากสาขาฯ

- ทดสอบเกิดผลกระทบบนไร่องาน

คือว่า ห้อง ปกติสัมพันธ์ ทั้ง ๒๕ ไร่ ๑๖ ไร่ ๑๖ ไร่


14 ม. 55

11 ล. 16 ไร่ ๑๖ ไร่ ๑๖ ไร่ ๑๖ ไร่ ๑๖ ไร่ ๑๖ ไร่



14 ม. 55

๑๑/๑๑/๑๑ ๑๑/๑๑



14 ม. 55

(รองศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์ วรวิจิตร)

รองอธิการบดีฝ่ายแผนฯ สำนักวิชาวิศวกรรมและทรัพยากร

ปฏิบัติราชการพิเศษ - สำนักวิชาวิศวกรรมและทรัพยากร



มทว



ที่ RNI-N/ 002 / 2555

10 กุมภาพันธ์ 2555

กองกลาง สำนักงานมหาวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เลขรับ 1791
วันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๕๕
เวลา.....

เรื่อง ขอแจ้งกำหนดการ การเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สำนักงานบริหารและจัดการทรัพย์สิน
เลขรับ 189
วันที่รับ 10 ก.พ. 2555
เวลารับ.....

อ้างถึง หนังสือบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) 2555/CR-001 ลงวันที่ 20 มกราคม 2555

หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกิจการ วิทยุกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต 9 เชียงใหม่ ลงวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2555

เอกสารแนบ แผนการเข้าดำเนิน การตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

ตามที่บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ของ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเป็นสถานที่ติดตั้งสถานีรับส่งสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ ณ อาคารภาควิชาภาพพิมพ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคารเรียนรวม 30 ปี คณะวิทยาศาสตร์ อาคารหอพักนักศึกษาชาย 2 อาคารหอพักข้าราชการ คณะทันตแพทย์ และอาคารคณะแพทยศาสตร์ นั้น

หลังจากที่ทางบริษัทฯ ได้เชิญคณะผู้บริหาร ของทางมหาวิทยาลัย เข้ารับฟังการประชุมชี้แจงจาก คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง มาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพมนุษย์จากการใช้เครื่อง วิทยุคมนาคม เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2555 ที่ผ่านมา ทางบริษัทฯ ขอแจ้งว่า ขั้นตอนต่อไปที่ต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้น คือ การเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า โดย สำนักงานคณะกรรมการกิจการ วิทยุกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต 9 เชียงใหม่ (ศูนย์เฝ้าฟังฯเชียงใหม่) ซึ่งได้กำหนดวันที่เข้าดำเนินการ ในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 09.30 – 17.00 น. ในการนี้ บริษัทฯ ได้เชิญทุกๆ Operator เข้าร่วมสังเกตการณ์ และดำเนินการตามขั้นตอนต่างๆ ตามเอกสารแนบ

จึงขอเรียนมาเพื่อทราบ และขอความอนุเคราะห์ เชิญคณะผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมเข้าร่วมสังเกตการณ์ ในวันและเวลาดังกล่าวต่อไป และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารและจัดการทรัพย์สิน

1. เพื่อโปรดทราบ
2. เก็บคอรณจิง.....

ขอแสดงความนับถือ

(นายวันชัย มีอาษา)

ทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

Spring 10 ก.พ 55 10/2/55

ผู้จัดการฝ่าย บริหารโครงการติดตั้งเครือข่าย ภาคเหนือ

- กษป ตีแปดโคยเฮง

ฝ่ายบริหารโครงการติดตั้งเครือข่าย ภาคเหนือ

โทร. 053-266202 ext 2440 ,โทรสาร 053-266204



ที่ ทช ๒๒๓๑/๐๐๐๓๓๓

สำนักงานคณะกรรมการกิจการวิทยุกระจายเสียง
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
เขต ๙ เชียงใหม่

๖๘ ม.๗ ต.สุเทพ อ.เมือง จ. เชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

เรื่อง แจ้งวันเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

เรียน ผู้จัดการฝ่ายบริหารโครงการติดตั้งเครือข่าย ภาคเหนือ

อ้างถึง หนังสือบริษัท แอ็ดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) เลขที่ RNI-N/ ๐๐๑/๒๕๕๕

ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท แอ็ดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ขอความร่วมมือมายังสำนักงานคณะกรรมการกิจการวิทยุกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต ๙ เชียงใหม่ (สำนักงาน กสทช.เขต ๙ เชียงใหม่) ตรวจวัดระดับสัญญาณการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ของบริษัท แอ็ดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ในบริเวณพื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงาน กสทช.เขต ๙ เชียงใหม่ จึงให้พนักงานเข้าดำเนินการตรวจวัดระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ดังกล่าวในวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๓๐ น.เป็นต้นไป โดยมีพนักงานดำเนินการดังนี้

๑. นายกฤตธิ์พัฒน์ กลขุนทด หัวหน้างานตรวจสอบ ๐๘-๐๐๖๕-๗๔๙๔
๒. นายศุภลักษณ์ รูปศรี
๓. นางสาวอัคราพร ธรรมเสนา
๔. นายกรัณย์ โพธิ์สุวรรณค์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายเนเรศร์ ภาชนะพรรณม์)

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการกิจการวิทยุกระจายเสียง
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต ๙ เชียงใหม่

งานตรวจสอบ

โทร ๐-๕๓๘๐-๕๙๐๕ ต่อ ๒๐๑,๒๐๒ โทรสาร ๐-๕๓๒๗-๔๖๗๐

NTC.CHANGMAI

NTC.CHANGMAI

6. Feb. 2012 15:37

No. 3544 P. 1





Advanced Info Service
Public Company Limited

1291/1 AIS Tower,
Phaholyothin Rd., Samsen Nai,
Phayathai, Bangkok 10400
Tel : (662) 299 6000

ที่ 2555/CR-001

Reg.No. 0107535000265

20 มกราคม 2555

เรื่อง ขอเชิญรับฟังการประชุมชี้แจงประกาศคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง มาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคม

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ตามที่บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) ได้รับอนุญาตให้เช่าพื้นที่ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเป็นสถานที่ติดตั้งสถานีรับส่งสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ ณ อาคารภาควิชาภาพพิมพ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคารเรียนรวม 30 ปี คณะวิทยาศาสตร์ อาคารหอพักนักศึกษาชาย 2 อาคารหอพักข้าราชการ คณะทันตแพทย์ และอาคารคณะแพทยศาสตร์ นั้น

ในการนี้ เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกันของทุกฝ่ายเกี่ยวกับมาตรฐานความปลอดภัยจากรับคลื่นสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) ร่วมกับ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และ สถาบันคุ้มครองผู้บริโภคในกิจการโทรคมนาคม (สบท.) ประสงค์ที่จะขอเชิญท่าน หรือผู้แทน และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทุกหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เข้าร่วมสัมมนารับฟังการชี้แจงเกี่ยวกับประกาศคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง มาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคม ในวันพฤหัสบดีที่ 26 มกราคม 2555 เวลา 14.00-16.30 น.

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาเข้าร่วมการประชุมในวันและเวลาดังกล่าวต่อไปด้วย และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ชูเกียรติ วัฒนากุล

ผู้ช่วยกรรมการผู้อำนวยการ ส่วนงานชุมชนสัมพันธ์

ส่วนงานชุมชนสัมพันธ์

โทร. 02-2996849

โทรสาร 02-2996848

การดำเนินการเข้าตรวจวัดระดับสัญญาณโดยศูนย์ตรวจวัดวิทยุคมนาคมเชียงใหม่ (กสทช) ก่อนและหลัง Block Site

กำหนดการ	ลำดับการดำเนินการ	ดำเนินการ	หมายเหตุ
9.30 - 10.00	นัดพบพร้อมกันที่ห้องประชุม เพื่อแจ้งวัตถุประสงค์ ณ คณะวิทยาศาสตร์	all Team	
10.00 - 12.00	เริ่มดำเนินการตรวจวัดระดับสัญญาณ (ทีมงาน กสทช. และ ทีมงาน AIS) ก่อน Block Site	Drive Team	
12.00	เริ่มทำการ Drive Test ของแต่ละ Operator (AIS, DTAC, TRUE) พักรับประทานอาหาร	กสทช., ดร.เล็ก	
13.00 - 14.00	เริ่มดำเนินการตรวจวัดระดับสัญญาณ (ทีมงาน กสทช. และ ทีมงาน AIS) ก่อน Block Site	กสทช., ดร.เล็ก	
14.00 - 16.00	เริ่มทำการ Block สัญญาณ และทำการ Drive Test ของแต่ละ Operator (AIS, DTAC, TRUE)	Drive Team	