



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๒๖๑๖


ที่ ศทป.๑๑/๓๙๗/๖/๒๕๕๙ วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๕๙

เรื่อง พิจารณาคัดเลือกบุคลากรเข้ารับการอบรมโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบ
สังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER)

เรียน ผอ.ส่วน และ ผอ.โครงการ

เพื่อโปรดทราบ และพิจารณาแจ้งเจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบ หากมีผู้สนใจเข้ารับการอบรมให้แจ้ง
รายชื่อมายังฝ่ายบริหารทั่วไป ภายในวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๙ เพื่อเสนอ ผส.ชป.๑๑ คัดเลือกต่อไป


(นางสินอุดม อุดมคณานาท)
ผบท.ชป.๑๑


(นายพ้อยโรจน์ อุปรรตณี)
บส.ชป.๑๑
๒๕๕๙-๐๖-๒๕



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

กช/๒๓/๐๙
3499

ณ วันที่ 20 20๐๙

๒๓/๒๓๖/๒๓
๒๓

ส่วนราชการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ส่วนสื่อสารโทรคมนาคม โทร ๒๔๖๔

ที่ ศทส ๒๒๒๒/๒๕๕๙ วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๙ ๐.199/๐๙

เรื่อง พิจารณาคัดเลือกบุคคลากรเข้ารับการอบรมโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER)

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/ลนค. นอ.กพร. ผอ.กศบ. ผส.ชบ.๑-๑๗

ตามที่กรมอู่เรือให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จัดโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) ในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๙ ณ ห้องประชุม ๓๐๐ ชั้น ๓ อาคารศูนย์วิศวกรรมและการชลประทาน กรมชลประทาน ถนนสามเสน กรุงเทพมหานคร เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรของกรมชลประทานในเรื่องการใช้เครื่องวิทยุคมนาคม ดังมีรายละเอียดโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) ที่แนบ นั้น

ในกรณีศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ขอให้ท่านพิจารณาคัดเลือกผู้ที่มีความจำเป็นต้องใช้วิทยุในการติดต่อสื่อสารประสานงาน เข้ารับการฝึกอบรมในหลักสูตรดังกล่าว โดยผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้องเป็น ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ ครึ่งจริง จำนวน ๑ คน และสำรอง ๑ คน โดยขอให้ดำเนินการ ดังนี้

- ๑. ให้ผู้ที่เข้ารับการฝึกอบรมกรอกใบสมัครส่งให้ฝ่ายบริหารทั่วไปของสำนัก/กอง รวบรวม
- ๒. ฝ่ายบริหารทั่วไปสำนัก/กอง รวบรวมใบสมัครผู้ที่จะเข้ารับการฝึกอบรมและจัดลำดับ

ความสำคัญ พร้อมแจ้งรายชื่อให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ภายในวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจะพิจารณารายชื่อผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนด และตามลำดับความสำคัญให้เข้ารับการฝึกอบรม โดยจะแจ้งรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการอบรมผ่านทางเว็บไซต์ <http://telecommunication.nd.go.th/> ในวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๙

๓. ค่าใช้จ่ายของผู้เข้ารับการฝึกอบรม ได้แก่ ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก ค่ายานพาหนะ ให้ใช้งบประมาณของหน่วยงานต้นสังกัด (สำหรับค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ระหว่างการฝึกอบรมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารใช้งบประมาณที่กรมอู่เรือจัดตามแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙)

๔. ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นายภาณุภูมิ อังคบุรีญากุล วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร ชำนาญการพิเศษ มีชัยณรงค์พล และศิริก้อง วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการพิเศษ และนายจรูญ แสงสา วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการ โทร ๒๒๕๕, ๒๔๐๖, ๒๔๖๔ โทรสาร ๐ ๒๒๕๓ ๐๐๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ดำเนินการภายในกำหนดระยะเวลาดังกล่าว จะขอคุณยิ่ง

(Signature)
(นางไขแสง วิชาไต้ทัย)

ผอ.มทส. รักษาราชการแทน ผอ.ทส.

ใบสมัครเข้าร่วมการฝึกอบรม
โครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙
 วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๙
ณ ห้อง ๓๐๐ ชั้น ๓ ตึกศูนย์วิศวกรรมกรรมการชลประทาน กรมชลประทาน สามเสน

กรุณาเขียนตัวบรรจงหรือตัวพิมพ์

๑. ข้าพเจ้า (นาย / นาง / นางสาว) ศาสนา
วัน / เดือน / ปีเกิด อายุ ปี เดือน
วัน / เดือน / ปี ที่บรรจุเข้ารับราชการ อายุราชการ ปี เดือน

๒. ตำแหน่งปัจจุบันสังกัด ฝ่าย/โครงการ/กลุ่มงาน/ศูนย์
สำนัก / กองกรม.....
ทำหน้าที่

มีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับ (โปรดระบุหน้าที่ความรับผิดชอบที่เกี่ยวข้องกับการใช้ความรู้ ทักษะที่จะได้รับจาก
การฝึกอบรมหลักสูตรนี้)

๓. ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้สะดวก
ที่บ้าน บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตรอก / ซอย
ถนน ตำบล / แขวง อำเภอ / เขต
จังหวัด รหัสไปรษณีย์ หมายเลขโทรศัพท์

หมายเลขโทรสาร หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่
ที่ทำงาน ฝ่าย / โครงการ / กลุ่มงาน / ศูนย์ สำนัก / กอง
เลขที่ หมู่ที่ ตรอก / ซอย ถนน ตำบล / แขวง
อำเภอ / เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์ หมายเลขโทรศัพท์

หมายเลขโทรสาร หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่

๔. คุณวุฒิการศึกษาสูงสุด สาขาวิชา

๕. มีความรู้พื้นฐานตามที่กำหนดในคุณสมบัติของผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม คือ.....

(เฉพาะกรณีโครงการที่มีการกำหนดคุณสมบัติของผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม ให้มีความรู้พื้นฐานที่จำเป็นไว้)

๖. ความคาดหวังที่จะได้รับประโยชน์จากการฝึกอบรมหลักสูตรนี้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในใบสมัครข้างต้นนี้เป็นความจริง และข้าพเจ้าสามารถเข้าร่วมโครงการนี้
ได้เต็มเวลาครบถ้วนตลอดหลักสูตรการฝึกอบรม

(ลงชื่อ) ผู้สมัคร
วัน / เดือน / ปี

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ข้าพเจ้าขอรับรอง ดังนี้

๑. ข้อความในใบสมัครข้างต้นนี้เป็นความจริงและคาดว่าผู้ดำเนินการฝึกอบรม จะนำความรู้ และทักษะที่ได้รับจากการฝึกอบรมหลักสูตรนี้ไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงานของหน่วยงานได้

๒. ข้าพเจ้าจะสนับสนุนให้ผู้สมัครเข้ารับการอบรมในโครงการนี้ เข้ารับการฝึกอบรม เต็มเวลาครบถ้วนตลอดหลักสูตรการฝึกอบรม

๓. ขอรับรองว่าผู้สมัครเข้ารับการอบรม

มีคุณสมบัติถูกต้องครบถ้วนตามคุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

ที่กำหนดไว้ในโครงการฝึกอบรม

มีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามคุณสมบัติผู้เข้ารับการอบรมที่กำหนด

ไว้ในโครงการฝึกอบรม แต่มีความจำเป็นต้องเข้ารับการพัฒนาความรู้ ทักษะ หรือทัศนคติ ตามหลักสูตรดังกล่าว

ผู้สมัครมีความเหมาะสมที่จะเข้ารับการฝึกอบรม เนื่องจาก

มีช่องว่างสมรรถนะที่ต้องพัฒนาตามแผนพัฒนารายบุคคล และคาดว่าหลักสูตรดังกล่าวจะช่วยพัฒนาสมรรถนะที่ต้องการได้

ต้องการสร้างจุดแข็งให้ผู้สมัครเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ) (หัวหน้าฝ่าย / โครงการ / กลุ่มงาน)

(.....)

ตำแหน่ง

วัน / เดือน / ปี

(ลงชื่อ) (ผู้อำนวยการสำนัก / กอง)

(.....)

ตำแหน่ง

วัน / เดือน / ปี

หมายเหตุ : ผู้บังคับบัญชาชั้นต้นของผู้สมัครมีหน้าที่รายงานการติดตามผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการของผู้ผ่านการฝึกอบรม หลังเสร็จสิ้นการฝึกอบรมภายใน ๓-๖ เดือน



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๕๓ ๕๑๙๓ ๗๕๗,๔๒๙๔/๖๖

ที่ สบค.๕๓๐๒/๒๕๕๙

วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๙

ปก ๗๐๙๑/๑๑

เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่

(SYNTHESIZER)

15 มิ ๐๙๘

เรียน รทว. ผ่าน รธร.

รธร. 1๕55/5๑

1๕ มิ ๖ 5๑

๐๑.๑๐

คำชี้แจง

๑. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ขออนุมัติจัดโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) ดำเนินการ จำนวน ๑ รุ่น โดยมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ จำนวนรวมทั้งสิ้น ๕๙,๓๖๐ บาท (สี่หมื่นเก้าพันสามร้อยหกสิบบาทถ้วน)

๒. โครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องด้านต่าง ๆ เกี่ยวกับการใช้วิทยุคมนาคม และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรักษาความปลอดภัยแห่งชาติ การสื่อสารด้วยเครื่องวิทยุคมนาคมภายในกรมชลประทาน และระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการสื่อสารและโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ หลักการเทคนิควิธีการใช้และกฎศึกษามารยาทต่าง ๆ ในการใช้วิทยุคมนาคม รวมทั้งวิธีการดูแลรักษาอุปกรณ์วิทยุสื่อสาร ตลอดจนได้รับใบประกาศนียบัตรผ่านการฝึกอบรมและใบอนุญาตใช้งานเครื่องวิทยุคมนาคมในเครือข่ายความถี่ของกรมชลประทานอย่างถูกต้อง โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้บริหาร ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ สังกัดหน่วยงานของกรมชลประทาน ทุกสายงานทุกระดับ ผู้ที่ต้องการมีความรู้การใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) ดำเนินการจำนวน ๑ รุ่น รวมมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมทั้งสิ้น จำนวน ๕๐ คน

๓. สรุปรายละเอียดโครงการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคลได้ตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดโครงการ เพื่อให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การประกันคุณภาพและการประเมินประสิทธิผลและความคุ้มค่าของการฝึกอบรมที่กรมกำหนดแล้ว

๓.๑ เนื้อหาหลักสูตร ถูกต้อง ครบถ้วน

๓.๒ รายละเอียดค่าใช้จ่ายถูกต้องตามระเบียบ

๓.๓ โครงการดังกล่าว บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ ภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพสูงสุด ทันต่อเทคโนโลยีใหม่ ๆ ในงานโดยใช้ระบบสมรรถนะเป็นเครื่องมือหลักในการบริหารจัดการการพัฒนา ลำดับที่ ๒๔ ซึ่งกรมได้อนุมัติเมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘ โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ขอใช้งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ ค่าใช้จ่ายโครงการตามแผนพัฒนาบุคลากรสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการโครงการฝึกอบรมดังกล่าว จำนวนรวมทั้งสิ้น ๕๙,๓๖๐ บาท (สี่หมื่นเก้าพันสามร้อยหกสิบบาทถ้วน) ตามเอกสารที่แนบ

ทั้งนี้ เป็นอำนาจของ รทว. ในการสั่งการ และปฏิบัติราชการแทน อธช. ตามคำสั่งกรมที่ ข ๔๐๗/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๙

จึงเรียนมา...

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ออนุมัติดังนี้

๑. ให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดำเนินการจัดโครงการฝึกอบรม หลักสูตร การใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) ในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๙ ณ ห้อง ๓๐๐ ชั้น ๓ ตึกศูนย์วิศวกรรมกรรมการชลประทาน กรมชลประทานสามเสน กรุงเทพมหานคร

๒. ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ในโครงการ (ค่าจัดทำเอกสารคู่มือ และค่าวัสดุอุปกรณ์) ให้จัดทำตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ยกเว้นกรณีจำเป็นเร่งด่วนที่ไม่อาจดำเนินการตามปกติได้ทัน ให้ดำเนินการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๓๙ ข้อ ๓๙ วรรคสอง

๓. ให้ผู้ดำเนินการจัดโครงการ จัดทำรายงานการประเมินและติดตามผล ในด้านบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการเสนอกรมผ่านส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล ภายใน ๖๐ วัน นับแต่วันสิ้นสุดโครงการ ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๕ หมวด ๒ ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม ข้อที่ ๒๓



(นายมนัส กำเนิดมณี)

ผส.บค.

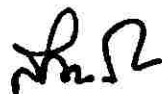
ผ่าน

อนุมัติ

ว่าที่ร้อยตรี


(ไพเจน มากสุวรรณ)

รชว. ๑๕ มิ.ย. ๒๕๕๙



(นายสมเกียรติ ประจำวงษ์)

รชว.

๑๖ มิ.ย. ๒๕๕๙

**รายละเอียดค่าใช้จ่ายโครงการฝึกอบรม
หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER)**

๑. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร การใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) จำนวน ๑ รุ่น คิดเป็นเงิน ๔๔,๓๖๐ บาท (สี่หมื่นเก้าพันสามร้อยหกสิบบาทถ้วน) ประกอบด้วย ค่าสมนาคุณวิทยากร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวัน ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ดังนี้

๑.๑ ค่าสมนาคุณวิทยากร		๓,๕๐๐ บาท
- วิทยากรบรรยาย (๖๐๐ บาท x ๒ ช.ม. x ๑ คน)		๑,๒๐๐ บาท/
- วิทยากรบรรยาย (๖๐๐ บาท x ๑.๕ ช.ม. x ๑ คน)		๙๐๐ บาท/
- วิทยากรบรรยาย (๖๐๐ บาท x ๑ ช.ม. x ๑ คน)		๖๐๐ บาท/
- วิทยากรบรรยาย (๖๐๐ บาท x ๒ ช.ม. x ๑ คน)		๑,๒๐๐ บาท/
๑.๒ ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม		๔,๒๐๐ บาท
- ผู้เข้ารับการฝึกอบรม (๓๕ บาท x ๕๐ คน x ๒ มื้อ)		๓,๕๐๐ บาท/
- วิทยากร (๓๕ บาท x ๔ คน x ๒ มื้อ)		๒๘๐ บาท/
- เจ้าหน้าที่ (๓๕ บาท x ๖ คน x ๒ มื้อ)		๔๒๐ บาท/
๑.๓ ค่าอาหารกลางวัน		๙,๐๐๐ บาท
- ผู้เข้ารับการฝึกอบรม (๑๕๐ บาท x ๕๐ คน x ๑ มื้อ)		๗,๕๐๐ บาท/
- วิทยากร (๑๕๐ บาท x ๔ คน x ๑ มื้อ)		๖๐๐ บาท/
- เจ้าหน้าที่ (๑๕๐ บาท x ๖ คน x ๑ มื้อ)		๙๐๐ บาท/
๑.๔ ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ		๓๒,๒๖๐ บาท
- ค่าวัสดุอุปกรณ์ ในการดำเนินการ		๑๗,๒๖๐ บาท
(สมุดบันทึก ๘๐ บาท x ๕๐ คน = ๔,๐๐๐ บาท),		
(ปากกาลูกกลิ้ง ๑๐ บาท x ๕๐ คน = ๕๐๐ บาท),		
(กระดาษสำหรับทำใบประกาศและบัตรประจำตัว ๑๕๐ บาท x ๕๐ คน = ๗,๕๐๐ บาท),		
(แฟ้มซองพลาสติก ๑๐๕.๒๐ บาท x ๕๐ คน = ๕,๒๖๐ บาท),		
- ค่าจัดทำเอกสารคู่มือ (๓๐๐ บาท x ๕๐ คน)		๑๕,๐๐๐ บาท/

รวม ๑ รุ่น เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๔,๓๖๐ บาท/

หมายเหตุ ค่าใช้จ่ายสามารถถ่วงจ่ายได้ตามความเหมาะสม

โครงการฝึกอบรม
หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER)

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ซึ่งควบคุม ดูแลการใช้คลื่นความถี่ ได้มีการปรับปรุงหลักเกณฑ์ กฎ ระเบียบ เพื่อให้เป็นไปตามกฎ ระเบียบใหม่ จึงต้องให้ความรู้แก่ข้าราชการ

วิทยุคมนาคมเป็นเครื่องมือที่ใช้สำหรับการส่งข่าวสารระหว่างบุคคลหรือหน่วยงาน ทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน ในยามปกติวิทยุคมนาคมถูกใช้เป็นเครื่องมือในการประสานงาน ทำให้การปฏิบัติงานต่าง ๆ สอดคล้องไปในทิศทางเดียวกัน หน่วยงานต่าง ๆ ได้ปฏิบัติหน้าที่ความรับผิดชอบตรงตามวัตถุประสงค์ขององค์กร ในยามเกิดภัยพิบัติร้ายแรง การสื่อสารอื่น ๆ แทบใช้งานไม่ได้ วิทยุคมนาคมเป็นเครื่องมือสื่อสารที่ถูกนำมาใช้งานทดแทนเสมอมา กรมชลประทานได้นำระบบวิทยุ Double Sideband เข้ามาใช้งานครั้งแรกเมื่อ พ.ศ.๒๕๔๘ โดยมีการพัฒนาระบบวิทยุสื่อสารเรื่อยมา นอกจากนี้กรมชลประทานยังใช้ระบบคลื่นสั้นความถี่สูงมาก (VHF/FM) เข้ามาใช้ให้เกิดประโยชน์ในราชการจนถึงปัจจุบัน การใช้วิทยุคมนาคมที่ถูกต้องจึงมีความสำคัญ โดยการแนะนำความรู้ในด้านต่าง ๆ เช่น กฎหมายและระเบียบต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง วิธีการใช้งาน กฎ กติกา มารยาทในการใช้ เป็นต้น

ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เล็งเห็นประโยชน์ที่จะพัฒนาศักยภาพบุคลากรของกรมชลประทาน ในการใช้วิทยุคมนาคมปฏิบัติงาน จึงจัดโครงการฝึกอบรม หลักสูตรการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) เจ้าหน้าที่ที่รับการอบรมได้นำความรู้ที่ถูกต้อง ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องด้านต่าง ๆ เกี่ยวกับการใช้วิทยุคมนาคม และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรักษาความปลอดภัยแห่งชาติ
๒. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้เรื่องการสื่อสารด้วยเครื่องวิทยุคมนาคมภายในกรมชลประทานและระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการสื่อสารและโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔
๓. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้เรียนรู้หลักการเทคนิควิธีการใช้และกฎกติกา มารยาทต่าง ๆ ในการใช้วิทยุคมนาคม รวมทั้งวิธีการดูแลรักษาอุปกรณ์วิทยุสื่อสาร
๔. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับใบประกาศนียบัตรผ่านการฝึกอบรมและใบอนุญาตใช้งานเครื่องวิทยุคมนาคมในเครือข่ายความถี่ของกรมชลประทานอย่างถูกต้อง

หัวข้อวิชาในการฝึกอบรม

๑. กฎหมายวิทยุคมนาคม และระเบียบที่เกี่ยวข้อง	๒ ชั่วโมง
๒. การสื่อสารด้วยเครื่องวิทยุคมนาคมภายในกรมชลประทาน	๑ ชั่วโมง
๓. การใช้เครื่องวิทยุและหลักปฏิบัติเพื่อการติดต่อสื่อสารให้มีประสิทธิภาพ	๑.๕ ชั่วโมง
๔. ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรักษาความปลอดภัยแห่งชาติ	๒ ชั่วโมง
รวม	<u>๖.๕ ชั่วโมง</u>

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้ผ่านการฝึกอบรม สามารถใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER) ได้อย่างถูกต้องและเกิดประโยชน์ต่อกรมชลประทานต่อไป

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บริหาร ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ สังกัดหน่วยงานของกรมชลประทาน ทุกสายงานทุกระดับ ผู้ที่ต้องการมีความรู้การใช้เครื่องวิทยุคมนาคมแบบสังเคราะห์ความถี่ (SYNTHESIZER)

จำนวนผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม

จำนวน ๕๐ คน

ระยะเวลาการฝึกอบรม

วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๙

สถานที่จัดการฝึกอบรม

ห้อง ๓๐๐ ชั้น ๓ ตึกศูนย์วิศวกรรมกรรมการชลประทาน กรมชลประทานสามเสน

เทคนิคในการฝึกอบรม

บรรยายและฝึกปฏิบัติ และตอบข้อซักถาม

วิทยากรในการฝึกอบรม

๑. วิทยากรจากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.)
๒. วิทยากรจากสำนักข่าวกรองแห่งชาติ
๓. วิทยากรจากส่วนสื่อสารโทรคมนาคม ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมชลประทาน

การประเมินผลและติดตามผลโครงการ

๑. ประเมินผลสัมฤทธิ์ของโครงการฝึกอบรม ดังนี้
 - ๑.๑ จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมจริง ต้องไม่ต่ำกว่าจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมตามเป้าหมายโครงการที่กำหนดไว้ (๕๐ คน)
 - ๑.๒ ร้อยละของผู้เข้ารับการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดี โดยมีเกณฑ์การประเมินดังนี้
 - ๑.๒.๑ ประเมินความรู้ ความเข้าใจ โดยการทดสอบก่อน - หลังการฝึกอบรม
 - ๑.๒.๒ ประเมินพฤติกรรมการเรียนรู้ และการฝึกปฏิบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม
 - ๑.๓ ประเมินผลการวางแผนการนำความรู้จากการฝึกอบรมของผู้เข้ารับการฝึกอบรมไปใช้ในการปฏิบัติงาน
 - ๑.๔ ประเมินความคุ้มค่าด้านการประหยัดค่าใช้จ่ายของโครงการฝึกอบรม เปรียบเทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร

๒. ประเมินความเหมาะสมของกระบวนการฝึกอบรม โดยใช้แบบสอบถาม
๓. ติดตามผลการฝึกอบรมหลังเสร็จสิ้นการฝึกอบรม ประมาณ ๓ - ๖ เดือน ดังนี้
 - ๓.๑ ติดตามผลการนำความรู้ ของผู้เข้ารับการฝึกอบรมจากการฝึกอบรมไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน
 - ๓.๒ ติดตามการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้เข้ารับการฝึกอบรมตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
 - ๓.๓ ติดตามประโยชน์ของโครงการฝึกอบรมที่มีผลต่อประสิทธิภาพ ประสิทธิผลการปฏิบัติงาน ผลงานหรือบริการของหน่วยงาน

เกณฑ์ชี้วัดผลสำเร็จของโครงการ

ผลผลิต (จากการประเมินผลโครงการ)

๑. จำนวนของผู้เข้ารับการฝึกอบรมจริงต้องไม่ต่ำกว่าจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมตามเป้าหมายโครงการที่กำหนดไว้ (๕๐ คน)
๒. ร้อยละ ๗๐ ของผู้เข้ารับการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับดี
๓. ร้อยละ ๗๐ ของผู้ผ่านการฝึกอบรม มีการวางแผนนำความรู้จากการฝึกอบรมไปใช้ในการปฏิบัติงาน
๔. จำนวนค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ต่ำกว่างบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒
๕. ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้เข้ารับการฝึกอบรม เกี่ยวกับความเหมาะสมของกระบวนการฝึกอบรมในภาพรวม อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า ค่อนข้างมาก

ผลลัพธ์ (จากการติดตามผลโครงการ)

๑. ร้อยละ ๗๐ ของผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่มีการนำความรู้ จากการฝึกอบรมไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน
๒. ร้อยละ ๗๐ ของผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่มีการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
๓. ร้อยละ ๗๐ ของผู้บังคับบัญชาต้นสังกัดของผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่เห็นว่า โครงการฝึกอบรม มีประโยชน์ต่อประสิทธิภาพประสิทธิผลการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

ค่าใช้จ่ายในโครงการ

๑. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการฝึกอบรม เช่น ค่าสมนาคุณวิทยากร ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ (ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงาน ค่าจัดทำเอกสารคู่มือ) ใช้งบประมาณตามแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๔๙,๓๖๐ บาท (สี่หมื่นเก้าพันสามร้อยหกสิบบาทถ้วน)
๒. ค่าใช้จ่ายของผู้เข้ารับการฝึกอบรม เช่น ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก (ก่อนและหลังการฝึกอบรม) และค่าพาหนะ ให้เบิกจากต้นสังกัดของผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้ทั้งหมดตามระเบียบราชการ

ที่ปรึกษาโครงการ

๑. รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ
๒. ผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล
๓. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๔. ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล

ผู้รับผิดชอบและผู้ประสานงาน

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| ๑. นายภาคภูมิ อิงคปรีชญากุล | วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการพิเศษ |
| ๒. นายสมชาย ฝิวรุ่งสุวรรณ | นายช่างไฟฟ้าอาวุโส |
| ๓. นายณรงค์พล แสงธีรกิจ | วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการพิเศษ |
| ๔. นายจรรยา แสนสุข | วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการ |
| ๕. นายณัฐวุฒิ แสงคำ | นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน |
| ๖. นายนริศ จิตโสภาก | นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน |
| ๗. นายสมภพ วงษ์เพชร | นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน |

สถานที่ติดต่อ

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นายภาคภูมิ อิงคปรีชญากุล นายสมชาย ฝิวรุ่งสุวรรณ นายณรงค์พล แสงธีรกิจ นายจรรยา แสนสุข ส่วนสื่อสารโทรคมนาคม ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมชลประทานสามเสน โทร.๒๒๔๔, ๒๔๐๑, ๒๔๖๕ โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๐๙๖๖