



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ປະທານປະເທດ

ເລກທີ-----/ປປທ  
109

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 16.6.2017

## ລັດຖະດຳລັດ ຂອງປະທານປະເທດ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ກ່ຽວກັບການປະກາດໃຊ້ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍຄື້ນຄວາມຖໍວິທະຍຸສື່ສານ

- ອີງຕາມ ລັດຖະທຳມະນຸນ ແຫ່ງ ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ (ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2015) ໝວດທີ VI ມາດຕາ 67 ຂໍ 1;
- ອີງຕາມ ມະຕິຂອງກອງປະຊຸມສະພາແຫ່ງຊາດ ສະບັບເລກທີ 04/ສພຊ, ລົງວັນທີ 05 ພຶດສະພາ 2017 ກ່ຽວກັບການຮັບຮອງເອົາກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍຄື້ນຄວາມຖໍວິທະຍຸສື່ສານ;
- ອີງຕາມ ໜັງສືສະເໜີຂອງຄະນະປະຈຳສະພາແຫ່ງຊາດ ສະບັບເລກທີ 09/ຄປຈ, ລົງວັນທີ 05 ມິຖຸນາ 2017.

ປະທານປະເທດ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ອອກລັດຖະດຳລັດ:

ມາດຕາ 1 ປະກາດໃຊ້ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍຄື້ນຄວາມຖໍວິທະຍຸສື່ສານ.

ມາດຕາ 2 ລັດຖະດຳລັດສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ.

ປະທານປະເທດ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ



ບຸນຍັງ ວິລະຈິດ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ສະພາແຫ່ງຊາດ

ເລກທີ 04 /ສພຊ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 05 / 05 / 17

ມະຕີ

**ຂອງກອງປະຊຸມສະພາແຫ່ງຊາດ  
ກ່ຽວກັບການຮັບຮອງເອົາກິດໝາຍວ່າດ້ວຍຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ**

ອີງຕາມ ລັດຖະທຳມະນຸນ ແຫ່ງ ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ (ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2015) ມາດຕາ 53 ຂໍ 1 ແລະ ກິດໝາຍວ່າດ້ວຍສະພາແຫ່ງຊາດ (ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2015) ມາດຕາ 11 ຂໍ 1.

ພາຍຫຼັງທີ່ກອງປະຊຸມສະໄໝສາມັນ ເທື່ອທີ 3 ຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ ຊຸດທີ VIII ໄດ້ຄົ້ນຄວ້າພິຈາລະນາ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ ແລະ ເລີກເຊິ່ງ ກ່ຽວກັບເນື້ອໃນຂອງກິດໝາຍວ່າດ້ວຍຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ໃນວາລະກອງ ປະຊຸມ ວັນທີ 05 ພຶດສະພາ 2017.

**ກອງປະຊຸມສະພາແຫ່ງຊາດ ຕິກລົງ:**

ມາດຕາ 1 ຮັບຮອງເອົາກິດໝາຍວ່າດ້ວຍຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ດ້ວຍຄະແນນສຽງເຫັນດີເປັນສ່ວນຫຼາຍ.

ມາດຕາ 2 ມະຕີສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ.



ປານີ ຍໍາທີ່ຕັ້ງ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ສະພາແຫ່ງຊາດ

ເລກທີ 17 /ສພຊ  
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 05 ພຶດສະພາ 2017

ກົດໝາຍ  
ວ່າດ້ວຍຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ

ໝວດທີ 1  
ບົດບັນຍັດທີ່ວໄປ

ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ

ກົດໝາຍສະບັບນີ້ ກໍານົດ ຫຼັກການ, ລະບຽບການ ແລະ ມາດຕະການ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງ, ການຕິດຕາມ ກວດກາ ການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ເພື່ອໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ, ປະສິດທິຜົນ, ມີ ຄວາມສະດວກ, ວ່ອງໄວ, ທັນສະໄໝ ແລະ ບຸຕິທໍາ ແນໃສ່ຮັບປະກັນຄວາມໜັ້ນຄົງ, ຄວາມປອດໄພຂອງຊາດ ແລະ ຄວາມເປັນລະບຽບຮຽບຮ້ອຍຂອງສັງຄົມ, ສາມາດເຊື່ອມໄຍງ້ກັບພາກພື້ນ ແລະ ສາກິນ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການປົກປັກ ຮັກສາ ແລະ ສ້າງສາພັດທະນາປະເທດຊາດ.

ມາດຕາ 2 ຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ

ຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແມ່ນ ຄື້ນແມ່ເຫັນໄຟຟ້າ ທີ່ເປັນຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຊຶ່ງມີຢ່າງຈຳກັດ, ແຜ່ ກະຈາຍໃນອາກາດ, ອາວະກາດ ແລະ ໃຕ້ນໍາ ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານການສື່ສານ ທີ່ມີຄື້ນຄວາມທີ່ ແຕ່ ແປດຈຸດສາມ ກີ ໂລເຮີດ ເຖິງ ສາມພັນ ຈິກາເຮີດ.

ມາດຕາ 3 ການອະທິບາຍຄຳສັບ

ຄຳສັບທີ່ນຳໃຊ້ໃນກົດໝາຍສະບັບນີ້ ມີຄວາມໝາຍ ດັ່ງນີ້:

1. ເຮີດ (Hz–Hertz) ຫາຍເຖິງ ຫົວໜ່ວຍຂອງຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຊຶ່ງວັດແທກຕາມຈຳນວນຮອບ ຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຕໍ່ໜຶ່ງວິນາທີ;
2. ກີໂລເຮີດ (KHz–KiloHertz) ຫາຍເຖິງ ຫົວໜ່ວຍຂອງຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຊຶ່ງເທົ່າກັບໜຶ່ງພັນ ເຮີດ;
3. ເມກາເຮີດ (MHz–MegaHertz) ຫາຍເຖິງ ຫົວໜ່ວຍຂອງຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຊຶ່ງເທົ່າກັບໜຶ່ງລ້ານເຮີດ;
4. ຈິກາເຮີດ (GHz–GigaHertz) ຫາຍເຖິງ ຫົວໜ່ວຍຂອງຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຊຶ່ງເທົ່າກັບໜຶ່ງພັນ ລ້ານເຮີດ;

5. ຊຸບພະຍາກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຫມາຍເຖິງ ຄື່ນຄວາມຖື, ເລກໝາຍໂທລະສັບ, ເລກໝາຍອິນເຕີເນັດ,  
ລະຫັດຊື່ອິນເຕີເນັດ, ຕໍາແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ແລະ ໂຄງລ່າງພື້ນຖານໂທລະຄົມມະນາຄົມ;

6. **วิทยุสื่อสาร (Radio)** หมายถึง งานนี้ใช้ถีมแม่เหล็กไฟฟ้า เผื่องเป็นพากะในการสื่อสารถึงความที่วิทยุสื่อสารทุกประเพณ;

7. ແຖບຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ (Radio frequency band) ຫມາຍເຕີງ ຄວາມກວ້າງຂອງຄື່ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ທີ່ມີຈຸດເລີ່ມຕົ້ນ ແລະ ຈຸດສິ້ນສຸດໃນຢ່ານຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ;

8. ຊ່ອງຄວາມຖືວິທະບູສື່ສານ (Radio frequency channel) ຫມາຍເຖິງ ຄວາມກວ້າງຂອງຄົ້ນຄວາມຖືວິທະບູສື່ສານ ຊຶ່ງກໍານີດຂຶ້ນຢ່າງສອດຄ່ອງກັບເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ມາດຕະຖານສາກິນ ເພື່ອຮັບ, ສົ່ງສຽງ, ພາບ ແລະ ຂັ້ນ ຂ່າວສານ ມີຈຸດເລີ່ມຕົ້ນ ແລະ ຈຸດສິ້ນສຸດທີ່ຢູ່ໃນແຖບຄວາມຖືວິທະບູສື່ສານໄດ້ໜຶ່ງ;

9. ສະຖານີຄົ້ນຄວາມຖ່ວທະບູສື່ສານ ຫມາຍເຖິງ ສະຖານີທີ່ມີການຕິດຕັ້ງອຸປະກອນຮັບ, ສົ່ງ ຫຼື ທັງຮັບທັງສົ່ງ  
ຄົ້ນຄວາມຖ່ວທະບູສື່ສານ ແຊ້ນ ສະຖານີຄົ້ນຄວາມຖ່ວທະບູສື່ສານປະຈຳທີ່, ສະຖານີຄົ້ນຄວາມຖ່ວທະບູສື່ສານເຄື່ອນທີ່;

10. งานสืบสานถิ่นความที่วิถีทางบุสิ่งแวดล้อม ตามภารกิจ งานรับ, งานสิ่ง ห้องรับทั้งสิ่งสันยาน, ชั้มุน ช่าว สาน, ติ่องห้มังสี, สูง และ รุบพำบด้วยงานน้ำใช้ถิ่นความที่วิถีทางบุสิ่งแวดล้อม;

14. สะทານີຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສືສານຫາງບິກ ຫມາຍເຕັງ ສະຫານີຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສືສານທີ່ບໍ່ມີການເຄືອນທີ່ຊັ້ງນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສືສານເຄືອນທີ່.

มาตรา 4 นับโดยมากจังหวัดที่มีภูมิศาสตร์ทางตอนใต้และภาคใต้ของประเทศไทย

ลัด เป็นผู้ถูมถูกถึ้นความที่วิหะยุสีสาม ป่างловมสูนในขอบเขตที่จะเปิด และ มีสิตพวงผู้ดูว  
ในงานอะนุญาดให้ บุกคิน, มิติบุกคิน หู งานจัดตั้ง นำให้.

ลัด สิ่งเส้มໃຫ້ທຸກພາກສ່ວນຂອງລັດ ແລະ ເອກະຊົນທີ່ມີເງື່ອນໄຂຄົບຖ້ວນ ນຳໃຊ້ຄື່ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ  
ເຂົ້າໃນການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານຂອງຕົນ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ, ວັດທະນະທຳສັງຄົມ,  
ວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ, ວຽກງານແຈ້ງເຕືອນໄພ ແລະ ບັນທຶກໄພພິບດຕໍ່າງໆ, ວຽກງານຄົ່ນ  
ຄວ້າວິໄຈທາງວິທະຍາສາດ ຢ່າງມີປະສິດທິພາບ, ປະສິດທິຜົນ, ປອດໄພ ແລະ ຍຸຕິທຳ.

ລັດ ສ້າງເຖິງອນໄຂ ແລະ ອໍານວຍຄວາມສະດວກໃຫ້ແກ່ວຽກງານຄຸ້ມຄອງຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ດ້ວຍ  
ການປະກອບບຸກຄະລາກອນ, ການພັດທະນາຊັບພະຍາກອນມະນຸດ, ວົບປະມານ, ພື້ນຖານໂຄງລ່າງ ແລະ ອຸປະກອນ  
ທີ່ຈໍາເປັນຕາມຄວາມສາມາດໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

ລັດ ຊຸກຍູ້ ແລະ ສິ່ງເສີມ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານດ້ວຍຫຼາຍຮູບແບບທີ່ນຳໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີໃໝ່  
ແລະ ກ້າວໜ້າ ເພື່ອໃຫ້ເກີດປະໂຫຍດສູງສຸດຕໍ່ສັງຄົມ ແລະ ປະເທດຊາດ.

#### ມາດຕາ 5 ຫຼັກການກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ

ວຽກງານຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການ ດັ່ງນີ້:

1. ສອດຄ່ອງກັບນະໂຍບາຍ, ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ, ແຜນບຸດທະສາດ ແລະ ແຜນຜັງ  
ແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
2. ຮັບປະກັນການຄຸ້ມຄອງຢ່າງລວມສູນ ເປັນເອກະພາບທີ່ວປະເທດ;
3. ຮັບປະກັນການປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ, ຄວາມໜັ້ນຄົງຂອງຊາດ, ຄວາມເປັນລະບຽບຮຽບ  
ຮ້ອຍ ແລະ ຄວາມປອດໄພຂອງສັງຄົມ;
4. ຮັບປະກັນໃຫ້ມີຄວາມຍຸຕິທໍາ, ປະສິດທິພາບ, ປະສິດທິຜົນ, ນຳໃຊ້ຖືກເປົ້າໝາຍ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ມີການລົບ  
ກວນ ຊົ່ງກັນ ແລະ ກັນ;
5. ຮັບປະກັນດ້ານວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ;
6. ຮັບປະກັນຄວາມສອດຄ່ອງກັບ ກົດໝາຍ, ສິນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາຄີ.

#### ມາດຕາ 6 ຂອບເຂດການນຳໃຊ້ກົດໝາຍ

ກົດໝາຍສະບັບນີ້ ນຳໃຊ້ສໍາລັບບຸກຄົມ, ມິຕິບຸກຄົມ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ທີ່ນຳໃຊ້  
ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

#### ມາດຕາ 7 ການຮ່ວມມືສາກົນ

ລັດ ສິ່ງເສີມການພົວພັນຮ່ວມມືກັບຕ່າງປະເທດ, ພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະ  
ຍຸສື່ສານ ດ້ວຍການແລກປ່ຽນ ພິດຮຽນດ້ານຂໍ້ມູນ ຂ່າວສານ, ວິທະຍາສາດ, ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການພັດທະນາຊັບ  
ພະຍາກອນມະນຸດ ເພື່ອຮັດໃຫ້ວຽກງານດັ່ງກ່າວມີປະສິດທິພາບ, ມີການພັດທະນາ ແລະ ປະຕິບັດສິນທິສັນຍາ ແລະ  
ສັນຍາສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາຄີ.