



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ລັດຖະບານ

ເລກທີ 01 /ລບ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 02.01.2018

**ດໍາລັດ**  
**ວ່າດ້ວຍລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍລັດຖະບານ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ ສະບັບເລກທີ 04/ສພຊ, ລົງວັນທີ 08 ພະຈິກ 2016;
- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສະບັບເລກທີ 09/ສພຊ, ລົງວັນທີ 21 ທັນວາ 2011;
- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍເຕັກໂນໂລຊີການສື່ສານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ສະບັບເລກທີ 02/ສພຊ, ລົງວັນທີ 07 ພະຈິກ 2016;
- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍຄຸ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ສະບັບເລກທີ 17/ສພຊ, ລົງວັນທີ 05 ພຶດສະພາ 2017;
- ອີງຕາມ ໜັງສືສະເໜີຂອງກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ສະບັບເລກທີ 2352/ປທສ, ລົງວັນທີ 20 ພະຈິກ 2019.

**ລັດຖະບານ ອອກດໍາລັດ:**

**ໝວດທີ 1**  
**ບົດບັນຍັດທົ່ວໄປ**

**ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ**

ດໍາລັດສະບັບນີ້ ກໍານົດຫຼັກການ, ລະບຽບການ ແລະ ມາດຕະການ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງ, ພັດທະນາ ແລະ ນໍາໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເພື່ອຮັບໃຊ້, ບໍລິການວຽກງານຂອງພາກລັດ, ວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ແລະ ສັງຄົມ ແນໃສ່ນໍາໃຊ້ໂຄງລ່າງພື້ນຖານໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢ່າງມີປະສິດທິພາບ ແລະ ປະສິດທິຜົນ, ສ້າງເງື່ອນໄຂອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ແກ່ການພັດທະນາດ້ານໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ອິນເຕີເນັດ, ສາມາດເຊື່ອມໂຍງ, ເຊື່ອມຈອດກັບພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການປົກປັກຮັກສາ ແລະ ພັດທະນາປະເທດຊາດ.

**ມາດຕາ 2 ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ (Telecommunication Transmission System) ແມ່ນອົງປະກອບໜຶ່ງຂອງໂຄງລ່າງພື້ນຖານໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຊຶ່ງປະກອບດ້ວຍເຄື່ອງສົ່ງ, ເຄື່ອງຮັບ ແລະ ສາຍສົ່ງ ທັງແບບມີສາຍ ຫຼື ບໍ່ມີສາຍ ຫຼື ທັງສອງອັນລວມກັນ ເພື່ອສົ່ງ, ຮັບສັນຍານສຽງ ແລະ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານເອເລັກໂຕຣນິກ ຈາກຈຸດໜຶ່ງໄປຫາອີກຈຸດໜຶ່ງ.

**ມາດຕາ 3 ການອະທິບາຍຄຳສັບ**

ຄຳສັບທີ່ນຳໃຊ້ໃນດຳລັດສະບັບນີ້ ມີຄວາມໝາຍ ດັ່ງນີ້:

1. ການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໝາຍເຖິງ ການຕິດຕໍ່ສື່ສານດ້ວຍການສົ່ງ ແລະ ການຮັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ສຽງ, ຮູບພາບ, ຕົວເລກ, ຕົວອັກສອນ ແລະ ເຄື່ອງໝາຍໃດໜຶ່ງ ດ້ວຍລະບົບສາຍ, ລະບົບແສງ, ລະບົບຄື້ນຄວາມຖີ່, ລະບົບແມ່ເຫຼັກໄຟຟ້າ, ລະບົບອື່ນໆໃດໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍລະບົບລວມກັນ;
2. ໂຄງລ່າງພື້ນຖານໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໝາຍເຖິງ ອາຄານ, ສິ່ງປຸກສ້າງ ພ້ອມດ້ວຍອຸປະກອນ ແລະ ສາຍສົ່ງສັນຍານ ເພື່ອຊ່ວຍໜູນໃຫ້ແກ່ການບໍລິການເຄືອຂ່າຍໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຊັ່ນ ທ່າໃສ່ສາຍພື້ນດິນ, ເສົາເນັ່ງສາຍ, ເສົາຮັບສົ່ງສັນຍານ, ສາຍອາກາດ, ສາຍໄຍແສງ, ສາຍທອງແດງ, ສາຍໂລຫະປະສົມ, ໜໍ່ແບ່ງໄຟຟ້າ;
3. ອິນເຕີເນັດ ໝາຍເຖິງ ການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບເຄືອຂ່າຍຄອມພິວເຕີໃນທົ່ວໂລກເຂົ້າກັນ ໂດຍຜ່ານເຄືອຂ່າຍໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເພື່ອການສົ່ງ, ການຮັບ ແລະ ການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ;
4. ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມແບບມີສາຍ ໝາຍເຖິງ ການສື່ສານ ສົ່ງ, ຮັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານຜ່ານອຸປະກອນສາຍສົ່ງແບບມີສາຍ ເປັນຕົ້ນ ສາຍທອງແດງ, ສາຍໂລຫະປະສົມ, ສາຍໄຍແສງ (Optical Fiber Cable) ທັງອາກາດ ແລະ ໃຕ້ດິນ, ສາຍໂທລະພາບ (Cable TV), ສາຍໂທລະສັບ ແລະ ສາຍອິນເຕີເນັດ (xDSL, FTTx);
5. ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມແບບບໍ່ມີສາຍ ໝາຍເຖິງ ການສື່ສານ ສົ່ງ, ຮັບ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານຜ່ານອຸປະກອນສາຍສົ່ງແບບບໍ່ມີສາຍ ໂດຍນຳໃຊ້ຄື້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ເປັນຕົ້ນ ການສື່ສານຜ່ານລະບົບໂທລະສັບ ເຄື່ອນທີ່, ການສື່ສານຜ່ານລະບົບໄມໂຄຣເວັບ, ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
6. ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໝາຍເຖິງ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢູ່ ສປປ ລາວ ຕາມກົດໝາຍ;
7. ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໝາຍເຖິງ ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ທີ່ເຄື່ອນໄຫວ ແລະ ດຳລົງຊີວິດ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

**ມາດຕາ 4 ນະໂຍບາຍຂອງລັດກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ລັດ ຊຸກຍູ້, ສົ່ງເສີມ ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງ ລົງທຶນໃນການສ້າງ ແລະ ນຳໃຊ້ ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຂົ້າໃນການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານຂອງຕົນ ແລະ ການບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ, ວ່ອງໄວ, ມີປະສິດທິຜົນ, ປອດໄພ ແລະ ລາຄາຍຸຕິທຳ.

ລັດ ສ້າງເງື່ອນໄຂໃຫ້ທຸກພາກສ່ວນ ຫັນລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເປັນລະບົບທີ່ທັນສະໄໝ, ມີຄວາມໄວສູງ, ກວມເອົາພື້ນທີ່ທົ່ວປະເທດ, ມີການເຊື່ອມຕໍ່ພາຍໃນພາກລັດ, ອົງການ, ກັບຕ່າງປະເທດ ໃນພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ລວມທັງການບໍລິການທາງຜ່ານດ້ານໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ອິນເຕີເນັດ.

**ມາດຕາ 5 ຫຼັກການກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການ ດັ່ງນີ້:

1. ສອດຄ່ອງກັບແນວທາງນະໂຍບາຍ, ກົດໝາຍ, ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ, ແຜນພັດທະນາໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ, ສົນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາຄີ;
2. ຮັບປະກັນການລວມສູນການສື່ສານ, ຄວາມສະຫງົບ ແລະ ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຊາດ;
3. ຮັບປະກັນການສະໜອງຈຸດເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ການສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ແກ່ວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ;

4. ຮັບປະກັນການພັດທະນາລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢ່າງພຽງພໍ, ມີປະສິດທິພາບ, ມີປະສິດທິຜົນ, ນຳໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີທັນສະໄໝ ແລະ ການບໍລິການທີ່ດີ;

5. ຮັບປະກັນການພັດທະນາ ແລະ ການນຳໃຊ້ໂຄງລ່າງພື້ນຖານໂທລະຄົມມະນາຄົມຮ່ວມກັນ ເປັນຕົ້ນ ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ເສົາສົ່ງຮັບສັນຍານ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ປະສິດທິຜົນ;

6. ຮັບປະກັນການບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ວ່ອງໄວ, ປອດໄພ ແລະ ຍຸຕິທຳ.

#### ມາດຕາ 6 ຂອບເຂດການນຳໃຊ້

ດຳລັດສະບັບນີ້ ນຳໃຊ້ສຳລັບ ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ທີ່ສ້າງ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

#### ມາດຕາ 7 ການຮ່ວມມືກັບສາກົນ

ລັດ ສົ່ງເສີມການພົວພັນຮ່ວມມືກັບຕ່າງປະເທດ, ພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ດ້ວຍການແລກປ່ຽນບົດຮຽນ, ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ເຕັກນິກ, ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ພັດທະນາບຸກຄະລາກອນ ເພື່ອໃຫ້ວຽກງານດັ່ງກ່າວ ມີການພັດທະນາ, ມີຄວາມທັນສະໄໝ ແລະ ປະຕິບັດຕາມສິນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາຄີ.

## ໝວດທີ 2

### ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

#### ມາດຕາ 8 ປະເພດລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີ ສາມປະເພດ ດັ່ງນີ້:

1. ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ;
2. ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຊື່ອມຕໍ່ເຄືອຂ່າຍພາຍໃນອົງການ.

#### ມາດຕາ 9 ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ

ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ແມ່ນລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ສ້າງ, ພັດທະນາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໂດຍ ກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ ແລະ ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ.

#### ມາດຕາ 10 ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແມ່ນລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມທີ່ສ້າງ, ພັດທະນາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໂດຍ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເພື່ອສະໜອງການບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃຫ້ແກ່ສັງຄົມ ແລະ ເຊື່ອມຕໍ່ກັບຕ່າງປະເທດ.

ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ບໍລິສັດຜູ້ຕິດຕັ້ງ, ສະໜອງໂຄງລ່າງພື້ນຖານໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

ສຳລັບຂັ້ນຕອນໃນການອະນຸຍາດ ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນລະບຽບການຕ່າງຫາກ.

ມາດຕາ 11 ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມເຊື່ອມຕໍ່ເຄືອຂ່າຍພາຍໃນອົງການ

ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຊື່ອມຕໍ່ເຄືອຂ່າຍພາຍໃນອົງການ ແມ່ນລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມທີ່ຖືກສ້າງຂຶ້ນ ເພື່ອຮັບໃຊ້ວຽກງານພາຍໃນອົງການໃດໜຶ່ງ ໂດຍມີຂອບເຂດ ແລະ ຢູ່ພາຍໃຕ້ການຄຸ້ມຄອງຂອງອົງການນັ້ນ.

### ໝວດທີ 3

### ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ມາດຕາ 12 ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີດັ່ງນີ້:

1. ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ;
2. ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມພາກລັດ;
3. ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
4. ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຊື່ອມຕໍ່ເຄືອຂ່າຍພາຍໃນອົງການ;
5. ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃນພາວະສຸກເສີນ.

ມາດຕາ 13 ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ

ກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ ແລະ ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ໃນການຮັບໃຊ້ວຽກງານວິຊາສະເພາະຂອງຕົນ, ເວັ້ນເສຍແຕ່ໃນກໍລະນີບາງຜື່ນທີ່ ທີ່ບໍ່ມີລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ຫຼື ໃນກໍລະນີຈຳເປັນ ສາມາດນຳໃຊ້ການບໍລິການຂອງລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

ມາດຕາ 14 ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມພາກລັດ

ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມພາກລັດ ແມ່ນການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມເຂົ້າໃນການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານຂອງອົງການຈັດຕັ້ງຂອງພາກລັດ ເພື່ອໃຫ້ມີຄວາມສະດວກ, ວ່ອງໄວ ແລະ ທັນສະໄໝ ເປັນຕົ້ນ ການບໍລິຫານລັດດ້ວຍເອເລັກໂຕຣນິກ, ສຸນຂໍ້ມູນຂ່າວສານຜ່ານອິນເຕີເນັດແຫ່ງຊາດ, ລະບົບກອງປະຊຸມທາງໄກ, ລະບົບການສຶກສາທາງໄກ.

ລັດ ຊຸກຍູ້, ສົ່ງເສີມໃຫ້ອົງການຈັດຕັ້ງຂອງພັກ, ລັດ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ຫຼື ຕາມການກຳນົດ ຂອງກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

ມາດຕາ 15 ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແມ່ນການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເພື່ອສະໜອງການບໍລິການ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຫຼື ອິນເຕີເນັດ ໃຫ້ແກ່ສັງຄົມ.

ມາດຕາ 16 ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມເຊື່ອມຕໍ່ເຄືອຂ່າຍພາຍໃນອົງການ

ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງ ສາມາດຕິດຕັ້ງ ແລະ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຊື່ອມຕໍ່ເຄືອຂ່າຍພາຍໃນອົງການໄດ້. ໃນກໍລະນີ ທີ່ຕ້ອງການເຊື່ອມຕໍ່ອອກນອກຂອບເຂດ ທີ່ຕົນຄຸ້ມຄອງ ໃຫ້ເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

ມາດຕາ 17 ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມໃນພາວະສຸກເສີນ

ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມໃນພາວະສຸກເສີນ ແມ່ນການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງທຸກພາກສ່ວນ ເຂົ້າໃນວຽກງານການສະກັດກັ້ນ, ເຕືອນໄພ, ບັນເທົາທຸກ, ປົວແປງຜື່ນຜູ້ຄວາມເສຍຫາຍຈາກໄພພິບັດ, ການສະກັດກັ້ນພະຍາດລະບາດຮ້າຍແຮງ, ການສະກັດກັ້ນການກໍ່ຄວາມບໍ່ສະຫງົບ ຫຼື ໃນພາວະສຸກເສີນອື່ນ.

ລັດ ມີສິດນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງທຸກພາກສ່ວນ ໃນພາວະສຸກເສີນ ໂດຍມີການປະສານສົມທົບກັບກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ໃນກໍລະນີນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ປະສານສົມທົບກັບກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ, ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ໃນກໍລະນີນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ.

ມາດຕາ 18 ຄຳບໍລິການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ຄຳບໍລິການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມການກຳນົດຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໂດຍອີງຕາມກົນໄກຕະຫຼາດ ທີ່ມີການດັດສິມຂອງລັດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

ຄຳບໍລິການການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມລະບຽບການ ທີ່ລັດປະກາດໃຊ້ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

#### ໝວດທີ 4

### ການຄຸ້ມຄອງລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ມາດຕາ 19 ການລວມສູນການສື່ສານ

ການລວມສູນການສື່ສານ ແມ່ນການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທັງພາຍໃນ ແລະ ເຂົ້າ-ອອກຕ່າງປະເທດ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຜ່ານສູນອິນເຕີເນັດແຫ່ງຊາດ ແລະ ຜ່ານຈຸດເຊື່ອມຕໍ່ທີ່ກຳນົດໂດຍກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ.

ມາດຕາ 20 ການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ພາຍໃນປະເທດ

ການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ພາຍໃນປະເທດ ມີເງື່ອນໄຂ ດັ່ງນີ້:

1. ເປັນຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ພາຍໃນປະເທດ;
2. ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການ ການລວມສູນການສື່ສານ;
3. ປະຕິບັດມາດຕະຖານທາງດ້ານເຕັກນິກການເຊື່ອມຕໍ່ ທີ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ກຳນົດ.

**ມາດຕາ 21 ການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຂົ້າ-ອອກ ຕ່າງປະເທດ**

ການເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຂົ້າ-ອອກ ຕ່າງປະເທດ ມີເງື່ອນໄຂ ດັ່ງນີ້:

1. ເປັນຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຂົ້າ-ອອກຕ່າງປະເທດ;
2. ເຊົ່າໃຊ້ ຫຼື ຮ່ວມກັບ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ພາຍໃນ ສປປ ລາວ ເພື່ອເຊື່ອມຕໍ່ເຂົ້າມາ ສປປ ລາວ ຫຼື ເຊື່ອມຕໍ່ໄປຫາປະເທດທີສາມຜ່ານ ສປປ ລາວ ສຳລັບຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢູ່ຕ່າງປະເທດ;
3. ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການ ການລວມສູນການສື່ສານ;
4. ປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານທາງດ້ານເຕັກນິກການເຊື່ອມຕໍ່ ທີ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ກຳນົດ.

**ມາດຕາ 22 ການຕິດຕັ້ງ ແລະ ຂະຫຍາຍລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ການຕິດຕັ້ງ ແລະ ຂະຫຍາຍລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕ້ອງປະຕິບັດໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບ ແຜນພັດທະນາໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ, ລະບຽບເຕັກນິກທີ່ກຳນົດໂດຍ ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບ, ຄວາມປອດໄພ ແລະ ການເຊື່ອມຕໍ່ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ.

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕ້ອງກຳນົດແຜນພັດທະນາລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ແລະ ສະເໜີຕໍ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເພື່ອພິຈາລະນາ.

ບໍລິສັດຕິດຕັ້ງ ແລະ ສະໜອງລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ.

**ໝວດທີ 5**

**ສິດ ແລະ ພັນທະ ຂອງ ຜູ້ໃຫ້ ແລະ ຜູ້ໃຊ້ ບໍລິການລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

**ມາດຕາ 23 ສິດ ແລະ ພັນທະ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີສິດ ແລະ ພັນທະ ດັ່ງນີ້:

1. ໃຫ້ບໍລິການທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ສະດວກ, ວ່ອງໄວ, ປອດໄພ ແລະ ປະຕິບັດຕາມສັນຍາ ຫຼື ຕາມທີ່ໄດ້ແຈ້ງຕໍ່ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ;
2. ໂຈະການບໍລິການ ຕໍ່ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການທີ່ລະເມີດສັນຍາ ຫຼື ມີຜິດກຳທີ່ອາດສ້າງຄວາມເສຍຫາຍໃຫ້ແກ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ຄວາມສະຫງົບ ຫຼື ຄວາມເປັນລະບຽບຮຽບຮ້ອຍຂອງສັງຄົມ;
3. ສະໜອງຂໍ້ມູນເຕັກນິກ ແລະ ສະໜອງຈຸດເຊື່ອມຕໍ່ ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ ໃຫ້ແກ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ຢ່າງຄົບຖ້ວນ, ຖືກຕ້ອງ ແລະ ທັນຕາມກຳນົດ;
4. ສະໜອງແຜນວາດແລວສາຍສິ່ງຂອງຕົນ ໃຫ້ແກ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ຢ່າງຄົບຖ້ວນ, ຖືກຕ້ອງ ເພື່ອຮັບປະກັນຄວາມປອດໄພ ແລະ ຄວາມເປັນລະບຽບ ໃນການຕິດຕັ້ງໃໝ່ ແລະ ປັບປຸງ ແຕ່ລະຄັ້ງ;
5. ບໍ່ເປີດເຜີຍຂໍ້ມູນສ່ວນຕົວ ຂອງຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ ຍົກເວັ້ນມີການສະເໜີຂອງອົງການຈັດຕັ້ງລັດ ທີ່ມີສິດອຳນາດກ່ຽວຂ້ອງ;

6. ມີມາດຕະການໃນການແກ້ໄຂບັນຫາ ແລະ ຂໍ້ຂັດຂ້ອງທາງດ້ານເຕັກນິກໃຫ້ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ;
7. ສະເໜີ ແລະ ຮ້ອງຟ້ອງເອົາຄ່າເສຍຫາຍ ນຳຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ ແລະ ຜູ້ອື່ນ ທີ່ສ້າງຄວາມເສຍຫາຍໃຫ້ແກ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ;
8. ປະຕິບັດຕາມລະບຽບການດ້ານເຕັກນິກ ໃນການນຳໃຊ້ອຸປະກອນ ທາງດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ລະບຽບການອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
9. ເກັບກູ້ຄືນ ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ຂາດ, ເປ່ເພ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ແລ້ວ;
10. ນຳໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດພັນທະອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

**ມາດຕາ 24 ສິດ ແລະ ພັນທະ ຂອງຜູ້ໃຊ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີສິດ ແລະ ພັນທະ ດັ່ງນີ້:

1. ໄດ້ຮັບການບໍລິການ ທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ສະດວກ, ວ່ອງໄວ ແລະ ປອດໄພ;
2. ສະເໜີຕໍ່ອົງການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ກ່ຽວກັບຄຸນນະພາບການບໍລິການ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກ ແລະ ຄ່າບໍລິການຕ່າງໆ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ທວງຖາມ ແລະ ຮ້ອງຟ້ອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ໃນກໍລະນີສິດ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງຕົນຖືກລະເມີດ;
4. ຈ່າຍຄ່າບໍລິການຕາມສັນຍາການນຳໃຊ້;
5. ປະຕິບັດເງື່ອນໄຂຂອງສັນຍາບໍລິການ;
6. ສະເໜີ ແລະ ຮ້ອງຟ້ອງເອົາຄ່າເສຍຫາຍ ນຳຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ແລະ ຜູ້ອື່ນ ທີ່ສ້າງຄວາມເສຍຫາຍໃຫ້ແກ່ຕົນເນື່ອງຈາກການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
7. ປະຕິບັດຕາມລະບຽບການດ້ານເຕັກນິກ ໃນການນຳໃຊ້ອຸປະກອນ ທາງດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ລະບຽບການອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
8. ນຳໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດພັນທະອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

**ໝວດທີ 6**

**ຂໍ້ຫ້າມ**

**ມາດຕາ 25 ຂໍ້ຫ້າມທົ່ວໄປ**

ຫ້າມບຸກຄືນ, ນິຕິບຸກຄືນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ມີພິດຕິກຳ ດັ່ງນີ້:

1. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;
2. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແບບມີສາຍ ແລະ ບໍ່ມີສາຍ ເຊື່ອມຕໍ່ເຂົ້າ-ອອກຕ່າງປະເທດ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;
3. ທຳລາຍ ຫຼື ສ້າງຄວາມເສຍຫາຍ ຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
4. ເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ ເຂົ້າກັບລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມອື່ນ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;

5. ຂັດຂວາງການປະຕິບັດໜ້າທີ່ ຂອງພະນັກງານ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ຂອງອົງການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
6. ມີພຶດຕິກຳອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

**ມາດຕາ 26 ຂໍ້ຫ້າມສຳລັບຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ**

ຫ້າມຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ມີພຶດຕິກຳ ດັ່ງນີ້:

1. ເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ ເຂົ້າກັບລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມອື່ນ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;
2. ເຊື່ອມຕໍ່ຕ່າງປະເທດໂດຍບໍ່ຜ່ານສູນອິນເຕີເນັດແຫ່ງຊາດ ແລະ ຈຸດເຊື່ອມຕໍ່ທີ່ກຳນົດໄວ້;
3. ຢຸດໃຫ້ບໍລິການໂດຍບໍ່ແຈ້ງລ່ວງໜ້າ, ຍົກເວັ້ນເພື່ອຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຊາດ;
4. ເປີດເຜີຍຄວາມລັບທາງລັດຖະການ ແລະ ຂອງຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ;
5. ຕິດຕັ້ງລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕາມເສົາ, ສິ່ງປຸກສ້າງ ຫຼື ຝັງດິນ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
6. ມີພຶດຕິກຳອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

**ມາດຕາ 27 ຂໍ້ຫ້າມສຳລັບຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ**

ຫ້າມຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ ມີພຶດຕິກຳ ດັ່ງນີ້:

1. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;
2. ວ່າຈ້າງບໍລິສັດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ໃນການສ້າງ, ຕິດຕັ້ງ ແລະ ສະໜອງລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຊຶ່ງສ້າງຄວາມເສຍຫາຍໃຫ້ແກ່ ລັດ, ການຈັດຕັ້ງ, ລວມໝູ່ ແລະ ບຸກຄົນ;
4. ທຳລາຍ ຫຼື ສ້າງຄວາມເສຍຫາຍ ຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
5. ເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ ເຂົ້າກັບລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;
6. ຕິດຕັ້ງລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເຊື່ອມຕໍ່ພາຍໃນອົງການ ອອກນອກຂອບເຂດທີ່ຕົນຄຸ້ມຄອງ;
7. ມີພຶດຕິກຳອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

**ໝວດທີ 7**

**ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ການກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ**

ມາດຕາ 28 ອົງການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ຮັບຜິດຊອບໂດຍກົງ ແລະ ເປັນເຈົ້າການປະສານສົມທົບກັບກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ, ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ, ກະຊວງ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

ອົງການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ປະກອບດ້ວຍ:

1. ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ;
2. ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ;
3. ຫ້ອງການໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເມືອງ, ເທດສະບານ, ນະຄອນ.

ມາດຕາ 29 ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຂອງກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ

ໃນການຄຸ້ມຄອງວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ຄົ້ນຄວ້ານະໂຍບາຍ, ຍຸດທະສາດ ແລະ ນິຕິກຳ ກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເພື່ອສະເໜີໃຫ້ລັດຖະບານ ພິຈາລະນາ;
2. ຈັດຕັ້ງ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍນະໂຍບາຍ, ແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ນິຕິກຳ ກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເປັນແຜນການ, ແຜນງານ ແລະ ໂຄງການລະອຽດຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ;
3. ໂຄສະນາເຜີຍແຜ່ວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ;
4. ຕິດຕາມ, ກວດກາ ການສ້າງ ແລະ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທົ່ວປະເທດ;
5. ເປັນຈຸດປະສານງານກັບບັນດາອົງການຈັດຕັ້ງລັດ ໃນການສ້າງ, ນຳໃຊ້ ແລະ ພັດທະນາລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
6. ຄົ້ນຄວ້າກຳນົດມາດຕະຖານ, ອອກຄຳແນະນຳ ແລະ ລະບຽບການ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງ, ການໃຫ້ບໍລິການ ແລະ ການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
7. ຕິດຕາມ, ກວດກາ ການຈັດຕັ້ງ, ການເຄື່ອນໄຫວ ແລະ ການບໍລິການ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
8. ປະສານສົມທົບກັບບັນດາກະຊວງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອແຕ່ງຕັ້ງຄະນະສະເພາະກິດ ໃນການກວດກາລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃນກໍລະນີທີ່ສົງໄສ ຫຼື ຈຳເປັນ;
9. ປະສານສົມທົບ ກະຊວງ, ອົງການ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
10. ສະຫຼຸບ ແລະ ລາຍງານການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕໍ່ລັດຖະບານ ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ;
11. ນຳໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

ມາດຕາ 30 ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຂອງ ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ

ໃນການຄຸ້ມຄອງວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ໃນຂອບເຂດຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ ດັ່ງນີ້:

1. ຈັດຕັ້ງ, ຜັນຂະຫຍາຍນະໂຍບາຍ, ແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ນິຕິກຳ ກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ເປັນແຜນການ, ແຜນງານ ແລະ ໂຄງການລະອຽດຂອງຕົນ;
2. ຕິດຕາມ, ກວດກາ ການສ້າງ ແລະ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ໂຄສະນາເຜີຍແຜ່ ວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
4. ເປັນຈຸດປະສານງານກັບບັນດາພະແນກການ, ອົງການຢູ່ຂັ້ນແຂວງ ໃນການສ້າງ, ນຳໃຊ້ ແລະ ພັດທະນາລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
5. ຕິດຕາມ, ກວດກາການຈັດຕັ້ງ, ການເຄື່ອນໄຫວ ແລະ ການບໍລິການ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
6. ປະສານສົມທົບ ພະແນກການ, ຫ້ອງການ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
7. ສະຫຼຸບ ແລະ ລາຍງານການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕໍ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ອົງການປົກຄອງຂັ້ນແຂວງ ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ;
8. ນຳໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

ມາດຕາ 31 ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຂອງຫ້ອງການໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານເມືອງ, ເທດສະບານ, ນະຄອນ

ໃນການຄຸ້ມຄອງວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຫ້ອງການໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເມືອງ, ເທດສະບານ, ນະຄອນ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ໃນຂອບເຂດຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ ດັ່ງນີ້:

1. ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດນະໂຍບາຍ, ແຜນຍຸດທະສາດ, ນິຕິກຳ, ແຜນການ, ແຜນງານ ແລະ ໂຄງການກ່ຽວກັບວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
2. ໂຄສະນາ, ເຜີຍແຜ່ ວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ຕິດຕາມ, ກວດກາ ການສ້າງ ແລະ ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
4. ຕິດຕາມ, ກວດກາການຈັດຕັ້ງ, ການເຄື່ອນໄຫວ ແລະ ການບໍລິການ ຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
5. ປະສານສົມທົບ ຫ້ອງການ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
6. ສະຫຼຸບ ແລະ ລາຍງານການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕໍ່ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ອົງການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງ ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ;
7. ນຳໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

ມາດຕາ 32 ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຂອງກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ ແລະ ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ

ກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ ແລະ ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສຳລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ ໂດຍປະສານສົມທົບກັບກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ.

**ມາດຕາ 33 ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຂອງພາກສ່ວນອື່ນ**

ໃນການຄຸ້ມຄອງວຽກງານລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂະແໜງການ, ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ພາກສ່ວນອື່ນ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ໃຫ້ການຮ່ວມມື ແລະ ປະສານສົມທົບກັບຂະແໜງການໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ປະຕິບັດວຽກງານດັ່ງກ່າວ ຕາມຂອບເຂດຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ.

**ມາດຕາ 34 ເນື້ອໃນການກວດກາ**

ການກວດກາການຄຸ້ມຄອງລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີເນື້ອໃນ ດັ່ງນີ້:

1. ການປະຕິບັດນະໂຍບາຍ, ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
2. ການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງອົງການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ການເຄື່ອນໄຫວຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່, ພະນັກງານ ແລະ ການຈັດຕັ້ງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບວຽກງານຄຸ້ມຄອງລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

**ມາດຕາ 35 ຮູບການກວດກາ**

ການກວດກາວຽກງານຄຸ້ມຄອງລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີ ສາມ ຮູບການ ດັ່ງນີ້:

1. ການກວດກາຕາມລະບົບປົກກະຕິ;
2. ການກວດກາໂດຍມີການແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ;
3. ການກວດກາແບບກະທັນຫັນ.

ການກວດກາຕາມລະບົບປົກກະຕິ ແມ່ນ ການກວດກາຕາມແຜນການ ແລະ ມີກຳນົດເວລາອັນແນ່ນອນ ຊຶ່ງຕ້ອງປະຕິບັດຢ່າງໜ້ອຍ ສອງຄັ້ງ ຕໍ່ປີ.

ການກວດກາໂດຍມີການແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ ແມ່ນການກວດການອກແຜນ ເມື່ອເຫັນວ່າມີຄວາມຈຳເປັນ ຊຶ່ງຕ້ອງແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ຖືກກວດກາຮູ້ກ່ອນລ່ວງໜ້າຢ່າງໜ້ອຍ ຊາວສີ່ຊົ່ວໂມງ.

ການກວດກາແບບກະທັນຫັນ ແມ່ນການກວດກາໂດຍຮີບດ່ວນ ໂດຍບໍ່ມີແຈ້ງການໃຫ້ຜູ້ຖືກກວດກາຮູ້ລ່ວງໜ້າ.

ການກວດກາໃຫ້ດຳເນີນດ້ວຍການກວດກາທາງດ້ານເອກະສານ ແລະ ລົງກວດກາຕົວຈິງ ຢູ່ສະຖານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ການກວດກາ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

**ໝວດທີ 8**

**ນະໂຍບາຍຕໍ່ຜູ້ມີຜົນງານ ແລະ ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ**

**ມາດຕາ 36 ນະໂຍບາຍຕໍ່ຜູ້ມີຜົນງານ**

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ມີຜົນງານດີເດັ່ນ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຕາມດຳລັດສະບັບນີ້ ຈະໄດ້ຮັບການຍ້ອງຍໍ ຫຼື ປະຕິບັດນະໂຍບາຍອື່ນ ຕາມລະບຽບການ.

ມາດຕາ 37 ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ລະເມີດດໍາລັດສະບັບນີ້ ຈະຖືກສຶກສາອົບຮົມ, ກ່າວເຕືອນ, ລົງວິໄນ, ປັບໃໝ, ໃຊ້ແທນຄ່າເສຍຫາຍທາງແຝງ ຫຼື ຖືກລົງໂທດທາງອາຍາ ແລ້ວແຕ່ກໍລະນີເບົາ ຫຼື ໜັກ.

ມາດຕາ 38 ມາດຕະການສຶກສາອົບຮົມ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ລະເມີດດໍາລັດສະບັບນີ້ ເປັນຕົ້ນ ຂໍ້ຫ້າມທີ່ໄດ້ກຳນົດໃນດໍາລັດສະບັບນີ້ ໃນສະຖານເບົາ ຈະຖືກຕັກເຕືອນ, ສຶກສາອົບຮົມ.

ມາດຕາ 39 ມາດຕະການທາງວິໄນ

ຜະນັກງານ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ ທີ່ລະເມີດດໍາລັດສະບັບນີ້ ເປັນຕົ້ນ ຂໍ້ຫ້າມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນດໍາລັດສະບັບນີ້ ຊຶ່ງບໍ່ໄດ້ເປັນການກະທຳຜິດທາງອາຍາ ຈະຖືກລົງວິໄນຕາມກົດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ມາດຕາ 40 ມາດຕະການປັບໃໝ

- ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ລະເມີດດໍາລັດສະບັບນີ້ ຈະຖືກປັບໃໝຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ ດັ່ງນີ້:
1. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດເພື່ອທຸລະກິດ ຈະຖືກປັບໃໝ 10.000.000 ກີບ;
  2. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແບບມີສາຍ ແລະ ບໍ່ມີສາຍ ເຊື່ອມຕໍ່ ເຂົ້າ-ອອກ ຕ່າງປະເທດ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈະຖືກປັບໃໝ 40.000.000 ກີບ;
  3. ເຊື່ອມຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມຂອງຕົນ ເຂົ້າກັບລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈະຖືກປັບໃໝ 40.000.000 ກີບ;
  4. ເຊື່ອມຕໍ່ຕ່າງປະເທດໂດຍບໍ່ຜ່ານສູນອິນເຕີເນັດແຫ່ງຊາດ ແລະ ຈຸດເຊື່ອມຕໍ່ທີ່ກຳນົດໄວ້ ຈະຖືກປັບໃໝ 50.000.000 ກີບ;
  5. ຢຸດການບໍລິການໂດຍບໍ່ແຈ້ງລ່ວງໜ້າ ຈະຖືກປັບໃໝ 20.000.000 ກີບ, ຍົກເວັ້ນເພື່ອຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຊາດ;
  6. ວ່າຈ້າງບໍລິສັດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ໃນການສ້າງ, ຕິດຕັ້ງ ແລະ ສະໜອງ ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຈະຖືກປັບໃໝ 10.000.000 ກີບ;
  7. ນຳໃຊ້ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຊຶ່ງສ້າງຄວາມເສຍຫາຍໃຫ້ແກ່ລັດ, ການຈັດຕັ້ງ, ລວມໝູ່ ແລະ ບຸກຄົນ ຈະຖືກປັບໃໝ 50.000.000 ກີບ.

ມາດຕາ 41 ມາດຕະການທາງແຝງ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ລະເມີດດໍາລັດສະບັບນີ້ ຊຶ່ງສ້າງຄວາມເສຍຫາຍໃຫ້ແກ່ຜູ້ອື່ນ ຕ້ອງໃຊ້ແທນຄ່າເສຍຫາຍ ທີ່ຕົນໄດ້ກໍ່ຂຶ້ນ.

ມາດຕາ 42 ມາດຕະການທາງອາຍາ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ລະເມີດດໍາລັດສະບັບນີ້ ຊຶ່ງເປັນການກະທຳຜິດທາງອາຍາ ຈະຖືກລົງໂທດຕາມປະມວນກົດໝາຍອາຍາ ແລະ ກົດໝາຍອື່ນ ທີ່ກຳນົດໂທດທາງອາຍາ.

ໝວດທີ 9  
ບົດບັນຍັດສຸດທ້າຍ

ມາດຕາ 43 ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

ມອບໃຫ້ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເປັນໃຈກາງປະສານສົມທົບກັບກະຊວງ, ອົງການ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດດຳລັດສະບັບນີ້ ໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນ.

ກະຊວງ, ອົງການລັດທຽບເທົ່າກະຊວງ, ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈົ່ງຮັບຮູ້ ແລະ ປະຕິບັດດຳລັດສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

ມາດຕາ 44 ຜົນສັກສິດ

ດຳລັດສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດພາຍຫຼັງລົງລາຍເຊັນ ແລະ ລົງຈົດໝາຍເຫດທາງລັດຖະການ ສືບທໍາວັນ.

ດຳລັດສະບັບນີ້ ປ່ຽນແທນ ດຳລັດວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ການພັດທະນາລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ສູນຄຸ້ມຄອງຄວາມປອດໄພເຕັກໂນໂລຊີຂໍ້ມູນຂ່າວສານແຫ່ງຊາດ ສະບັບເລກທີ 37/ນຍ, ລົງວັນທີ 14 ກຸມພາ 2011.

ຂໍ້ກຳນົດ, ບົດບັນຍັດໃດ ທີ່ຂັດກັບດຳລັດສະບັບນີ້ ລ້ວນແຕ່ຖືກຍົກເລີກ.

ຕາງໜ້າລັດຖະບານ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ  
ນາຍົກລັດຖະມົນຕີ



ທອງລຸນ ສີສຸລິດ